

**УТВЕРЖДЕНО**  
приказом Федерального агентства  
по техническому регулированию  
и метрологии  
от «27» декабря 2022 г. № 3290

Регистрационный № 87838-22

Лист № 1  
Всего листов 428

**ОПИСАНИЕ ТИПА СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ**

Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) подстанций Свердловской ЖД - филиала ОАО «РЖД»

**Назначение средства измерений**

Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) подстанций Свердловской ЖД – филиала ОАО «РЖД» (далее по тексту - АИИС КУЭ) предназначена для измерений активной и реактивной электроэнергии, сбора, обработки, хранения и передачи полученной информации.

**Описание средства измерений**

АИИС КУЭ представляет собой многофункциональную многоуровневую автоматизированную систему с централизованным управлением и распределенной функцией измерения.

АИИС КУЭ включают в себя следующие уровни.

Первый уровень - измерительно-информационные комплексы (ИИК), включающие измерительные трансформаторы тока (ТТ), измерительные трансформаторы напряжения (ТН), счетчики активной и реактивной электроэнергии (счетчики), вторичные измерительные цепи и технические средства приема-передачи данных.

Второй уровень - информационно-вычислительный комплекс регионального Центра энергоучета (ИВКЭ), реализован на базе устройств сбора и передачи данных (УСПД) основного типа ЭКОМ-3000 и резервного типа RTU327, выполняющих функции сбора, хранения результатов измерений и передачи их на уровень ИВК.

Третий уровень - информационно-вычислительный комплекс (ИВК) включает в себя основной и резервный серверы, устройства синхронизации системного времени (УССВ), каналобразующую аппаратуру, технические средства для организации локальной вычислительной сети и разграничения прав доступа к информации, автоматизированные рабочие места персонала (АРМ).

Основной сервер функционирует на базе программного обеспечения (ПО) «ГОРИЗОНТ». Резервный сервер функционирует на базе ПО «Энергия Альфа 2».

Первичные токи и напряжения преобразуются измерительными трансформаторами в аналоговые сигналы низкого уровня, которые по проводным линиям связи поступают на измерительные входы счетчиков электроэнергии. В счетчиках мгновенные значения аналоговых сигналов преобразуются в цифровой сигнал. По мгновенным значениям силы электрического тока и напряжения в микропроцессоре счетчиков вычисляются соответствующие мгновенные значения активной, реактивной и полной мощности без учета коэффициентов трансформации, которые усредняются за 0,02 с. Средняя за период реактивная мощность вычисляется по средним за период значениям активной и полной мощности.

Электрическая энергия, как интеграл по времени от средней за период 0,02 с мощности, вычисляется для интервалов времени 30 мин.

Средняя активная (реактивная) электрическая мощность вычисляется как среднее значение вычисленных мгновенных значений мощности на интервале времени усреднения 30 мин.

Цифровой сигнал с выходов счетчиков при помощи технических средств приема-передачи данных поступает на входы основных и резервных УСПД. С основных УСПД данные передаются по основному каналу связи в основной сервер ИВК, где производится обработка измерительной информации (умножение на коэффициенты трансформации) и оформление отчетных документов. В резервных УСПД производится обработка измерительной информации (умножение на коэффициенты трансформации) и далее по основному каналу связи данные передаются в резервный сервер ИВК, где происходит оформление отчетных документов.

Допускается передача данных с резервных УСПД с обработкой измерительной информации (умножение на коэффициенты трансформации) в основной сервер ИВК. При этом обработка измерительной информации в основном сервере ИВК не производится.

Основной и резервный серверы функционируют независимо друг от друга. Исключение из работы одного из серверов (основного или резервного) из ИК не влияет на функционирование находящегося в работе сервера и АИИС КУЭ в целом.

Основные и резервные УСПД функционируют независимо друг от друга. Исключение из работы основного или резервного УСПД из ИК не влияет на функционирование находящихся в работе УСПД и АИИС КУЭ в целом.

Дальнейшая передача информации от ИВК третьим лицам осуществляется по каналу связи сети Internet в формате XML-макетов в соответствии с регламентами оптового рынка электроэнергии (ОРЭМ).

ИВК также обеспечивает прием измерительной информации от АИИС КУЭ утвержденного типа третьих лиц, получаемой в формате XML-макетов в соответствии с регламентами ОРЭМ в автоматизированном режиме посредством электронной почты сети Internet.

АИИС КУЭ оснащена системой обеспечения единого времени (далее по тексту – СОЕВ), которая охватывает все уровни системы. СОЕВ выполняет законченную функцию измерений времени, имеет нормированные метрологические характеристики и обеспечивает автоматическую синхронизацию времени. Для обеспечения единства измерений используется единое календарное время. В состав СОЕВ входят часы УСПД, счетчиков, ИВК, сервер синхронизации времени ССВ-1Г, устройство синхронизации времени УСВ-3.

Основной сервер ИВК оснащен основным сервером синхронизации времени ССВ-1Г и резервным устройством синхронизации времени УСВ-3. Периодичность сравнения показаний часов между основным сервером ИВК и сервером синхронизации времени осуществляется не реже 1 раза в сутки. Корректировка времени происходит при превышении уставки коррекции времени. Уставка коррекции времени настраивается с учетом обеспечения допускаемой погрешности СОЕВ АИИС КУЭ и не должна превышать величину  $\pm 1$  с (параметр программируемый). В случае отсутствия связи с основным сервером синхронизации времени ССВ-1Г, синхронизация осуществляется от резервного устройства синхронизации времени УСВ-3 не реже 1 раза в сутки.

Резервный сервер ОАО «РЖД» оснащен устройством синхронизации времени УСВ-3. Сравнение показаний часов осуществляется с периодичностью не реже 1 раза в сутки. Корректировка времени происходит при превышении уставки коррекции времени. Уставка коррекции времени настраивается с учетом обеспечения допускаемой погрешности СОЕВ АИИС КУЭ и не должна превышать величину  $\pm 1$  с (параметр программируемый).

Основные и резервные УСПД ОАО «РЖД» синхронизируются от ИВК. Периодичность сравнения показаний часов осуществляется не реже 1 раза в сутки. Корректировка времени компонентов АИИС КУЭ происходит при превышении уставки коррекции времени. Уставка коррекции времени настраивается с учетом обеспечения допускаемой погрешности СОЕВ АИИС КУЭ и не должна превышать величину  $\pm 2$  с (параметр программируемый).

Сравнение показаний часов счетчиков и УСПД (основных и резервных) происходит при каждом сеансе связи счетчик – УСПД. Синхронизация осуществляется при расхождении показаний на величину более чем 2 с.

Нанесение знака поверки на средство измерений не предусмотрено. Нанесение заводского номера на средство измерений не предусмотрено. Средству измерений присвоен заводской номер 01-СВЕРД-2022. Заводской номер указывается в формуляре АИИС КУЭ.

### Программное обеспечение

В основном сервере используется ПО «ГОРИЗОНТ»

ПО «ГОРИЗОНТ» используется при учете электрической энергии и обеспечивает сбор, обработку, организацию учета и хранения результатов измерения, а также их отображение, распечатку с помощью принтера и передачу в форматах, предусмотренных регламентом ОРЭМ.

ПО «ГОРИЗОНТ» имеет русифицированный интерфейс пользователя (включая вспомогательные и сервисные функции).

ПО «ГОРИЗОНТ» обеспечивает защиту программного обеспечения и измерительной информации паролями в соответствии с правами доступа. ПО «ГОРИЗОНТ» обеспечивает работу по защищенным протоколам передачи данных.

Метрологически значимой частью ПО «ГОРИЗОНТ» является библиотека Eac.MetrologicallySignificantComponents.dll.

В резервном сервере используется ПО «Энергия Альфа 2».

ПО «Энергия Альфа 2» используется при коммерческом учете электрической энергии и обеспечивает обработку, организацию учета и хранения результатов измерения, а также их отображение, распечатку с помощью принтера и передачу в форматах, предусмотренных регламентом ОРЭМ.

ПО обеспечивает защиту программного обеспечения и измерительной информации паролями в соответствии с правами доступа. Средством защиты данных при передаче является кодирование данных, обеспечиваемое ПО «Энергия Альфа 2»

Метрологически значимой частью ПО «Энергия Альфа 2» является файл enalpha.exe.

Идентификационные данные ПО указаны в таблицах 1, 2.

Таблица 1 - Идентификационные данные программного обеспечения «ГОРИЗОНТ»

Идентификационные данные (признаки)	Значение
Идентификационное наименование ПО	ГОРИЗОНТ
Номер версии (идентификационный номер) ПО	не ниже 1.13
Цифровой идентификатор ПО (библиотека Eac.MetrologicallySignificantComponents.dll)	54b0a65fcdd6b713b20fff43655da81b
Алгоритм вычисления цифрового идентификатора	MD 5

Таблица 2 - Идентификационные данные программного обеспечения «Энергия Альфа 2»

Идентификационные данные (признаки)	Значение
Идентификационное наименование ПО	Энергия Альфа 2
Номер версии (идентификационный номер) ПО	не ниже 2.0.0.2
Цифровой идентификатор ПО (файл enalpha.exe)	17e63d59939159ef304b8ff63121df60
Алгоритм вычисления цифрового идентификатора	MD 5

Уровень защиты ПО «ГОРИЗОНТ», ПО «Энергия Альфа 2» «высокий» в соответствии с Рекомендацией Р 50.2.077-2014.

**Метрологические и технические характеристики**

Таблица 3 - Состав измерительных каналов АИИС КУЭ

№ ИК	Наименование ИК	Уровень СИ			Уровень ИИК			Уровень ИВКЭ		Уровень ИВК	
		Вид СИ	Тип, модификация СИ	Класс точности	Коэффициент трансформации	Рег. №	УСПД основной (тип, рег. №)	УСПД резервный (тип, рег. №)	УССВ основной (тип, рег. №)	УССВ резервный (тип, рег. №)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Цепла											
1	ф. 1 35кВ Пибаньшур	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07				
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-09				
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-09				
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-09				
		ТТ	А	ТФНД-35М	0,5	150/5	3689-73				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТФНД-35М	0,5	150/5	3689-73				
2	ф. 2 35кВ Полом	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97			ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-09			RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-09				
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-09				
		ТТ	А	ТФЭМ-35А-У1	0,5	75/5	3690-73				
		ТТ	В	ТФЭМ-35А-У1	0,5	75/5	3690-73				
		ТТ	С	ТФЭМ-35А-У1	0,5	75/5	3690-73				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	ф. 6 10кВ Мебельная ф-ка	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10	0,2	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10	0,2	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10	0,2	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 УЗ	0,5S	75/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 УЗ	0,5S	75/5	1261-08		
4	ф. 5 10кВ	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
5	Ф-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10	0,2	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10	0,2	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10	0,2	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
6	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12					
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08						
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08						
7	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06						
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08						
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08						
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08						
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97						
		8	ф. 5 10кВ с/х	ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5			10000/√3/100/√3	3344-08		
				ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5			10000/√3/100/√3	3344-08		
				ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5			10000/√3/100/√3	3344-08		
				ТТ	А	ТТЛМ-10	0,5			200/5	2363-68		
ТТ	В			-	-	-	-						
ТТ	С			ТТЛМ-10	0,5	200/5	2363-68						

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
9	ф. 6 10кВ ЛПХ	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97						
		ТН	А							ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/√3/100/√3	16666-97
		ТН	В							ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08
		ТН	С							ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08
		ТТ	А							ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68
		ТТ	В							-	-	-	-
		ТТ	С							ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68
		Счетчик								ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А							ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08
		ТН	В							ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08
		ТН	С							ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08
		ТТ	А							ТПЛ-10 С	0,5S	300/5	29390-10
	ТТ	В	-	-	-	-							
	ТТ	С	ТПЛ-10 С	0,5S	300/5	29390-10							
11	Ф. 35 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07						
		ТН	А							НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15
		ТН	В							НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15
		ТН	С							НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15
		ТТ	А							ТФН-35М	0,5	150/5	3690-73
		ТТ	В							-	-	-	-
		ТТ	С							ТФН-35М	0,5	150/5	3690-73
		Счетчик								ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
	ТН	А	ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08							
	ТН	В	ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08							
	ТН	С	ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08							
	ТТ	А	ТПЛ-10 С	0,5S	300/5	29390-10							
	ТТ	В	-	-	-	-							
	ТТ	С	ТПЛ-10 С	0,5S	300/5	29390-10							
	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07							
	ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15							
	ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15							
	ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15							
	ТТ	А	ТФН-35М	0,5	150/5	3690-73							
	ТТ	В	-	-	-	-							
	ТТ	С	ТФН-35М	0,5	150/5	3690-73							

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
12	Ввод-1 110 кВ	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛП	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛП	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛП	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08			
		ТТ	В	ТТФМ-110 УХЛП	0,2S	150/1	52261-12			
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14	
13		Ввод-2 110 кВ	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
			ТН	А	НАМИ-110 УХЛП	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
	ТН		В	НАМИ-110 УХЛП	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
	ТН		С	НАМИ-110 УХЛП	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
	ТТ		А	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08			
	ТТ		В	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08			
	ТТ		С	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14	
								RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12	

Кузьма

14	Ф-3	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У3	0,2	10000/√3/100/√3	3344-08			
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У3	0,2	10000/√3/100/√3	3344-08			
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У3	0,2	10000/√3/100/√3	3344-08			
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59			
15		Ф-4	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
			ТН	А	ЗНОЛ.06-10	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
	ТН		В	ЗНОЛ.06-10	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08			
	ТН		С	ЗНОЛ.06-10	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08			
	ТТ		А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	75/5	1261-08			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	75/5	1261-08			
								ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14	
								RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----



16	Вв-1 110 кВ. Сегедур	Счетчик	А	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06					
			ТН					НАМИ-110 УХЛ1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
			ТТ					ТГ-145	600/5	30489-05		
		Счетчик	В	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06					
			ТН					НАМИ-110 УХЛ1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
			ТТ					ТГ-145	600/5	30489-05		
		17	Вв-2 110 кВ. Сегедур	Счетчик	А	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
					ТН					НАМИ-110 УХЛ1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03
					ТТ					ТГ-145	600/5	30489-05
Счетчик	В			А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06					
	ТН							НАМИ-110 УХЛ1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
	ТТ							ТГ-145	600/5	30489-05		
18	Вв-3 110 кВ. Зюкай			Счетчик	А	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
					ТН					НАМИ-110 УХЛ1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03
					ТТ					ТГ-145	600/5	30489-05
		Счетчик	В	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06					
			ТН					НАМИ-110 УХЛ1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
			ТТ					ТГ-145	600/5	30489-05		
		Счетчик	С	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06					
			ТН					НАМИ-110 УХЛ1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
			ТТ					ТГ-145	600/5	30489-05		
Счетчик	А	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06							
	ТН					НАМИ-110 УХЛ1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03				
	ТТ					ТГ-145	600/5	30489-05				
Счетчик	В	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06							
	ТН					НАМИ-110 УХЛ1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03				
	ТТ					ТГ-145	600/5	30489-05				
Счетчик	С	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06							
	ТН					НАМИ-110 УХЛ1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03				
	ТТ					ТГ-145	600/5	30489-05				

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19	Вв-4 110 кВ. Верещагино	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТТ	А	TG-145	0,2S	600/5	30489-05		
		ТТ	В	TG-145	0,2S	600/5	30489-05		
		ТТ	С	TG-145	0,2S	600/5	30489-05		
Мангут									
20	Ввод-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 II*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 II*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 II*	0,2S	300/1	36672-08		
21	Ввод-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 II*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 II*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 II*	0,2S	300/1	36672-08		
								ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
								RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RL-C-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1	0,5S	100/5	15128-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1	0,5S	100/5	15128-07		
		Счетчик		ЕА05RL-C-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
23	ПЭС-2	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	100/5	2473-69		
		Счетчик		ЕА05RL-C-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
24	Ф. Котельная	ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	100/5	25433-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	100/5	25433-03		
		ТТ	А	-	-	-	-		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	100/5	25433-03		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11			
2529 кв												
25	Ввод-1 110 кВ.	Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4							ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14	
			ТН А	НАМИ-110 УХЛ1					1			31857-06
			ТН В	НАМИ-110 УХЛ1					(110000/√3)/(100/√3)			24218-08
		ТН С	НАМИ-110 УХЛ1					(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТТ А	ТТФМ-110 П*					300/1	36672-08			
		ТТ В	ТТФМ-110 П*					300/1	36672-08			
		ТТ С	ТТФМ-110 П*					300/1	36672-08			
		Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4									31857-06
		ТН А	НАМИ-110 УХЛ1					(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ1					(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
ТН С	НАМИ-110 УХЛ1					(110000/√3)/(100/√3)	24218-08					
ТТ А	ТТФМ-110 П*					300/1	36672-08					
ТТ В	ТТФМ-110 П*					300/1	36672-08					
ТТ С	ТТФМ-110 П*					300/1	36672-08					
27	ПЭС-2	Счетчик	ЕА05RL-C-3							RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12	
			ТН А	НТМИ-10-66 УЗ					10000/100			831-69
			ТН В	НТМИ-10-66 УЗ					10000/100			831-69
		ТН С	НТМИ-10-66 УЗ					10000/100	831-69			
		ТТ А	ТЛМ-10					1500/5	2473-69			
		ТТ В	-					-	-			
		ТТ С	ТЛМ-10					1500/5	2473-69			
		Счетчик	ЕА05RL-C-3									16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2					10000/100	20186-00			
ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2					10000/100	20186-00					
ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2					10000/100	20186-00					
ТТ А	ТЛМ-10					1500/5	2473-69					
ТТ В	-					-	-					
ТТ С	ТЛМ-10					1500/5	2473-69					
28	ПЭС-1	Счетчик	ЕА05RL-C-3							16666-97	20186-00	
			ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2					10000/100			20186-00
			ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2					10000/100			20186-00
ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2					10000/100	20186-00					
ТТ А	ТЛМ-10					1500/5	2473-69					
ТТ В	-					-	-					
ТТ С	ТЛМ-10					1500/5	2473-69					

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2529 кв									

		2546 км									
29	Ввод-1 110 кВ.	Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	А	НАМИ-110 УХЛП	0,2S/0,5	1	31857-06	ССВ-1Г рег. № 58301-14	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
				ТН	(110000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	24218-08					
				В	НАМИ-110 УХЛП	0,2	(110000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	24218-08			
				ТН	(110000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	24218-08					
				ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08			
				ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08			
				ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08			
				Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
				ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	24218-08			
30	Ввод-2 110 кВ.	Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	ССВ-1Г рег. № 58301-14	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12	
				ТН	(110000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	24218-08					
				В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )				24218-08
				ТН	(110000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	24218-08					
				ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1				36672-08
				ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1				36672-08
				ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1				36672-08
				Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1				16666-97
				ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100				20186-00
31	ПЭС-1	Счетчик	ЕА05RAL-B-3	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	ССВ-1Г рег. № 58301-14	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12	
				ТН	(10000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	20186-00					
				В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100				20186-00
				ТН	(10000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	20186-00					
				ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	1500/5				25433-03
				ТТ	ТТФМ-110 П*	-	-				-
				ТТ	ТТФМ-110 П*	-	-				-
				Счетчик	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1				16666-97
				ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100				20186-00
32	ПЭС-2	Счетчик	ЕА05RL-C-3	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	ССВ-1Г рег. № 58301-14	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12	
				ТН	(10000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	20186-00					
				В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100				20186-00
				ТН	(10000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	20186-00					
				ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	1500/5				25433-03
				ТТ	ТТФМ-110 П*	-	-				-
				ТТ	ТТФМ-110 П*	-	-				-
				Счетчик	ЕА05RL-C-3	0,5S/-	1				16666-97
				ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100				20186-00
33	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик	ЕА05RL-B-3	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	ССВ-1Г рег. № 58301-14	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12	
				ТН	(10000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	20186-00					
				В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100				20186-00
				ТН	(10000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	20186-00					
				ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	1500/5				25433-03
				ТТ	ТТФМ-110 П*	-	-				-
				ТТ	ТТФМ-110 П*	-	-				-
				Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1				16666-97
				ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100				20186-00

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Бородулино									
33	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97			

34	Ввод-2 10 кв.	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07
35	ф. 3 10кВ с/х	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	100/5	47958-11
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	100/5	47958-11
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	150/5	1261-08
		ТТ	В	-	-	-	-
ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	150/5	1261-08		
36	ф. 5 10кВ с/х	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	150/5	1261-08
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	150/5	1261-08
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	150/5	1261-08
		ТТ	В	-	-	-	-
ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	150/5	1261-08		

ЭКОМ-3000  
пер. № 17049-14

ССВ-1Г  
пер. № 58301-14

УСВ-3  
пер. № 51644-12

RTU-327  
пер. № 41907-09

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
37	Т-1 110 кВ	Счетчик	А	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06							
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09							
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08								
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08								
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08								
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S/0,5	1	31857-06								
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08								
38	Т-2 110 кВ	Счетчик	А	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2	1	24218-08		ССВ-1Г рег. № 58301-14					
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08								
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08								
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08								
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08								
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08								
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08								
Субботники														
39	ВЛ-1 110кВ Зюкай-Кузьма	Счетчик	А	А1802RAL-P4G-DW-3	0,2S/0,5	1	31857-06		ССВ-1Г рег. № 58301-14					
										ТН	УТА-145	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	57420-14
										ТН	УТА-145	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	57420-14
		ТН	УТА-145	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	57420-14								
		ТТ	ІСТВ-0,66	0,2S	150/5	52792-13								
		ТТ	ІСТВ-0,66	0,2S	150/5	52792-13								
		ТТ	ІСТВ-0,66	0,2S	150/5	52792-13								
		ТТ	ІСТВ-0,66	0,2S/0,5	1	31857-06								
		ТТ	ІСТВ-0,66	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	57420-14								
40	ВЛ-1 110кВ Верещагино-Кузьма	Счетчик	А	А1802RAL-P4G-DW-3	0,2	1	57420-14		УСВ-3 рег. № 51644-12					
										ТН	УТА-145	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	57420-14
										ТН	УТА-145	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	57420-14
		ТН	УТА-145	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	57420-14								
		ТТ	ІСТВ-0,66	0,2S	150/5	52792-13								
		ТТ	ІСТВ-0,66	0,2S	150/5	52792-13								
		ТТ	ІСТВ-0,66	0,2S	150/5	52792-13								
		ТТ	ІСТВ-0,66	0,2S/0,5	1	31857-06								
		ТТ	ІСТВ-0,66	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	57420-14								
ТТ	ІСТВ-0,66	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	57420-14										

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10								
41	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14								
										ТН	А	ЗНОЛП-НТЗ-10-1	0,5	10000/√3/100/√3	51676-12		
										ТН	В	ЗНОЛП-НТЗ-10-1	0,5	10000/√3/100/√3	51676-12		
		ТН	С	ЗНОЛП-НТЗ-10-1	0,5	10000/√3/100/√3	51676-12	УСВ-3 рег. № 51644-12									
		ТТ	А	ТОЛ-НТЗ-10	0,5S	1500/5	51679-12										
		ТТ	В	ТОЛ-НТЗ-10	0,5S	1500/5	51679-12										
		ТТ	С	ТОЛ-НТЗ-10	0,5S	1500/5	51679-12										
		42	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		A1805RAL-P4G-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06	RTU-327 рег. № 41907-09							
												ТН	А	ЗНОЛП-НТЗ-10-1	0,5	10000/√3/100/√3	51676-12
												ТН	В	ЗНОЛП-НТЗ-10-1	0,5	10000/√3/100/√3	51676-12
ТН	С											ЗНОЛП-НТЗ-10-1	0,5	10000/√3/100/√3	51676-12		
ТТ	А											ТОЛ-НТЗ-10-11	0,5S	1500/5	51679-12		
ТТ	В											ТОЛ-НТЗ-10-11	0,5S	1500/5	51679-12		
ТТ	С											ТОЛ-НТЗ-10-11	0,5S	1500/5	51679-12		
Верещагино																	
43	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14								
										ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
										ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	УСВ-3 рег. № 51644-12									
		ТТ	А	ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-07										
		ТТ	В	-	-	-	-										
		ТТ	С	ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-07										
		44	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	RTU-327 рег. № 41907-09							
												ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
												ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
ТН	С											НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТТ	А											ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-07		
ТТ	В											-	-	-	-		
ТТ	С											ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-07		





49	ф. 6 10кВ с/х	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	100/5	1261-08
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	100/5	1261-08
50	ф. 2 10кВ ВГЭС	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	150/5	1261-08
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	150/5	1261-08
51	ф. 5 10кВ ВГЭС	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	100/5	1261-08
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	100/5	1261-08
52	ф. 9 10кВ ВГЭС	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	600/5	1261-08
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	600/5	1261-08

ЭКМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
53	ф. 10 10кВ ВГЭС	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	1046776			
				НАМИ-10-95 УХЛ2		10000/100	2680			
				НАМИ-10-95 УХЛ2		10000/100	2680			
				НАМИ-10-95 УХЛ2		10000/100	2680			
				ТПОЛ-10-3 У3		200/5	3121			
						-	-			
						0,5S	200/5			3164
54	ф. 13 10кВ ВГЭС	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	1046025			
				НАМИ-10-95 УХЛ2		10000/100	3096			
				НАМИ-10-95 УХЛ2		10000/100	3096			
				НАМИ-10-95 УХЛ2		10000/100	3096			
				ТПОЛ-10		600/5	8780			
						-	-			
						0,5	600/5			8789
55	Т-1 110кВ	Счетчик	А	А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	1182138	ЭКОН-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14	
				НАМИ-110 УХЛ-1		(110000/√3)/(100/√3)	2401			
				НАМИ-110 УХЛ-1		(110000/√3)/(100/√3)	2539			
				НАМИ-110 УХЛ-1		(110000/√3)/(100/√3)	11668			
				ТРГ-110 П*		150/1	2370			
				ТРГ-110 П*		150/1	2369			
				ТРГ-110 П*		150/1	2368			
						0,2S/0,5	1			1182061
				НАМИ-110 УХЛ-1		(110000/√3)/(100/√3)	2405			
				НАМИ-110 УХЛ-1		(110000/√3)/(100/√3)	1940			
56	Т-2 110кВ	Счетчик	А	А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	1182061	RTU-327 пер. № 41907-09	УСВ-3 пер. № 51644-12	
				НАМИ-110 УХЛ-1		(110000/√3)/(100/√3)	2405			
				НАМИ-110 УХЛ-1		(110000/√3)/(100/√3)	1940			
				НАМИ-110 УХЛ-1		(110000/√3)/(100/√3)	11631			
				ТРГ-110 П*		150/1	2367			
				ТРГ-110 П*		150/1	2366			
				ТРГ-110 П*		150/1	2365			
						0,5S/-	1			1046016
				НАМИ-10-95 УХЛ2		10000/100	3096			
				НАМИ-10-95 УХЛ2		10000/100	3096			
57	ф. 4 10кВ ЖДП	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	1046016			
				НАМИ-10-95 УХЛ2		10000/100	3096			
				НАМИ-10-95 УХЛ2		10000/100	3096			
				НАМИ-10-95 УХЛ2		10000/100	3096			
				ТПОЛ-10		200/5	2676			
						-	-			
						0,5	200/5			2678

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

		Зюкай									
58	Ввод-1 10 кв.	Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							ТТ	ТЛЮ-10 М1 У2	0,2S	1000/5	25433-11
							ТТ	-	-	-	-
							ТТ	ТЛЮ-10 М1 У2	0,2S	1000/5	25433-11
							Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
							ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
59	Ввод-2 10 кв.	Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							ТТ	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-03
							ТТ	-	-	-	-
							ТТ	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-03
							Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
							ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
60	Т-1 110 кв.	Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ТТ	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
							ТТ	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
							ТТ	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
							Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
							ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							ТТ	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
							ТТ	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
							ТТ	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
61	Т-2 110 кв.	Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							ТТ	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
							ТТ	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
							ТТ	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
							Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
							ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08

ССВ-1Г  
рег. №  
58301-14

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

УСВ-3  
рег. №  
51644-12

RTU-327  
рег. № 41907-09

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Менделеево									
62	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	I	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07		
63	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	I	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-03		
64	ф. 1 35 кВ Карагай-1	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	I	16666-97		
		ТН	А	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		ЭКМ-3000 рег. № 17049-14
		ТН	В	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТТ	А	ТОЛ-35 УХЛ1	0,5S	200/5	21256-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-35 УХЛ1	0,5S	200/5	21256-03		
65	ф. 2 35 кВ Карагай-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	I	16666-97		
		ТН	А	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТТ	А	ТОЛ-35	0,5S	200/5	21256-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-35	0,5S	200/5	21256-03		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
66	ф. 1 10 кВ с/х	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97					
				ТН			НАМИ-10-95 УХЛ2			10000/100	20186-05	
				ТН			НАМИ-10-95 УХЛ2			10000/100	20186-05	
				ТН			НАМИ-10-95 УХЛ2			10000/100	20186-05	
				ТТ			ТПЛМ-10			75/5	2363-68	
				ТТ			-			-	-	
				ТТ			ТПЛМ-10			75/5	2363-68	
				Счетчик			ЕА05RL-B-3			0,5S/-	1	16666-97
				ТН			НАМИ-10-95 УХЛ2			0,5	10000/100	20186-05
67	ф. 3 10 кВ с/х	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97					
				ТН			НАМИ-10-95 УХЛ2			10000/100	20186-05	
				ТН			НАМИ-10-95 УХЛ2			10000/100	20186-05	
				ТН			НАМИ-10-95 УХЛ2			10000/100	20186-05	
				ТТ			ТПЛ-10			200/5	1276-59	
				ТТ			-			-	-	
				ТТ			ТПЛ-10			200/5	1276-59	
				Счетчик			ЕА05RL-B-3			0,5S/-	1	16666-97
				ТН			НАМИ-10-95 УХЛ2			0,5	10000/100	20186-05
68	ф. 5 10 кВ с/х	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97					
				ТН			НАМИ-10-95 УХЛ2			10000/100	20186-05	
				ТН			НАМИ-10-95 УХЛ2			10000/100	20186-05	
				ТН			НАМИ-10-95 УХЛ2			10000/100	20186-05	
				ТТ			ТПЛ-10			200/5	1276-59	
				ТТ			-			-	-	
				ТТ			ТПЛ-10			200/5	1276-59	
				Счетчик			ЕА05RL-B-3			0,5S/-	1	16666-97
				ТН			НАМИ-10-95 УХЛ2			0,5	10000/100	20186-05
69	ВЛ-110 кВ цепь-2	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06					
				ТН			НАМИ-110 УХЛ-1			(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
				ТН			НАМИ-110 УХЛ-1			(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
				ТН			НАМИ-110 УХЛ-1			(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
				ТТ			ТГФМ-110 П*			100/1	36672-08	
				ТТ			ТГФМ-110 П*			100/1	36672-08	
				ТТ			ТГФМ-110 П*			100/1	36672-08	
				Счетчик			А1802RALQ-P4GB-DW-4			0,2S/0,5	1	31857-06
				ТН			НАМИ-110 УХЛ-1			0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
70	ВЛ-110 кВ, цепь 1	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
Григорьевская									
71	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	С	-	-	-	-		
72	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
73	ф. 2 10кВ с/х	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	200/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	200/5	1261-08		

ЭКОМ-3000  
пер. № 17049-14

РТУ-327  
пер. № 41907-09

ССВ-ПГ  
пер. № 58301-14

УСВ-3  
пер. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
74	ф. 5 10кВ с/х	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 41907-09  ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	200/5	1261-08			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	200/5	1261-08			
75		ф. 6 10кВ с/х	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1			16666-97
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ		А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59			
76	Т-1 110 кВ.		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
			ТН	А	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
			ТН	В	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
		ТН	С	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96			
		ТТ	А	ТФ3М-110Б-IV У1	0,2S	200/5	26422-04			
		ТТ	В	ТФ3М-110Б-IV У1	0,2S	200/5	26422-04			
		ТТ	С	ТФ3М-110Б-IV У1	0,2S	200/5	26422-04			
77		Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
			ТН	А	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
			ТН	В	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
	ТН		С	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96			
	ТТ		А	ТФ3М-110Б-IV У1	0,2S	200/5	26422-04			
	ТТ		В	ТФ3М-110Б-IV У1	0,2S	200/5	26422-04			
	ТТ		С	ТФ3М-110Б-IV У1	0,2S	200/5	26422-04			



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Сюзьва									
78	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
ТН					0,5	10000/100	20186-05		
ТН					0,5	10000/100	20186-05		
ТН		0,5	10000/100	20186-05					
ТТ		0,5	1000/5	8913-82					
ТТ		0,5	1000/5	8913-82					
ТТ		0,5	1000/5	8913-82					
Счетчик			ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97			
ТН		А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
ТН		В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛЮ-10 М1 У2	0,2S	1000/5	25433-11				
ТТ	В	ТБК-10	0,5	1000/5	8913-82				
ТТ	С	ТЛЮ-10 М1 У2	0,2S	1000/5	25433-11				
80	ф. 2 10кВ Сады	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
ТН					0,5	10000/100	20186-05		
ТН					0,5	10000/100	20186-05		
ТН		0,5	10000/100	20186-05					
ТТ		0,5S	50/5	1261-08					
ТТ		-	-	-					
ТТ		0,5S	50/5	1261-08					
СЧЕТЧИК			А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
ТН		А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
ТН		В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06				
ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06				
ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06				
81	Т-1 110 кВ.	СЧЕТЧИК	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
ТН					0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
ТН					0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06				
ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06				
ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
82	Т-2 110 кВ.	СЧЕТЧИК		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
Чайковская									
83	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10-1	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	В						
		ТТ	С	ТЛЮ-10-1	0,2S	1500/5	25433-07		
84	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТТ	А	ТЛЮ-10-1	0,2S	1500/5	25433-07		RTU-327 пер. № 41907-09
		ТТ	В						
		ТТ	С	ТЛЮ-10-1	0,2S	1500/5	25433-07		
85	ф. 1 10кВ с/х	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ1-10-1	0,5S	75/5	47959-11		
		ТТ	В		-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ1-10-1	0,5S	75/5	47959-11		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
86	ф. 2 10 кВ	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97								
										ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТТ	А	ТЛО-10-1 У3	0,5	75/5	25433-03
										ТТ	В	-	-	-	-
										ТТ	С	ТЛО-10-1 У3	0,5	75/5	25433-03
87	ф. 5 10 кВ	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97								
										ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТТ	А	ТЛО-10-4 У3	0,5	200/5	25433-03
										ТТ	В	-	-	-	-
										ТТ	С	ТЛО-10-4 У3	0,5	200/5	25433-03
88	ВЛ-110кВ Оверьята-Сюзьва	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		ЭКМ-3000 рег. № 17049-14						
										ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
										ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
										ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
										ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	200/1	36672-08
										ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	200/1	36672-08
										ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	200/1	36672-08
89	ВЛ-110кВ Оверьята-Григорьевская	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		RTU-327 рег. № 41907-09						
										ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
										ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
										ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
										ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	200/1	36672-08
										ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	200/1	52261-12
										ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	200/1	36672-08

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Оверьята									
90	Ввод-1 10кВ	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-08				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-08				
92	ф. 10кВ ЖБК-1	СЧЕТЧИК		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	600/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	600/5	2473-69		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
93	ф. 10кВ ЖБК-2	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97								
										ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	600/5	2473-69
										ТТ	В	-	-	-	-
										ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	600/5	2473-69
										Счетчик		ЕА05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97
										ТН	А	НТМИ-6-66	0,5	6000/100	2611-70
94	ф. 4 35кВ (6кВ)	Счетчик		ЕА05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97								
										ТН	В	НТМИ-6-66	0,5	6000/100	2611-70
										ТН	С	НТМИ-6-66	0,5	6000/100	2611-70
										ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	300/5	1276-59
										ТТ	В	-	-	-	-
										ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	300/5	1276-59
										Счетчик		ЕА05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97
										ТН	А	НТМИ-6-66	0,5	6000/100	2611-70
										ТН	В	НТМИ-6-66	0,5	6000/100	2611-70
95	ф. 3 35кВ (6кВ)	Счетчик		ЕА05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97								
										ТН	А	НТМИ-6-66	0,5	6000/100	2611-70
										ТН	В	НТМИ-6-66	0,5	6000/100	2611-70
										ТН	С	НТМИ-6-66	0,5	6000/100	2611-70
										ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	300/5	1276-59
										ТТ	В	-	-	-	-
										ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	300/5	1276-59
										Счетчик		ЕА05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97
										ТН	А	НТМИ-6-66	0,5	6000/100	2611-70
96	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06								
										ТН	А	VAU-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	40088-08
										ТН	В	VAU-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	40088-08
										ТН	С	VAU-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	40088-08
										ТТ	А	VAU-123	0,2S	200/1	40088-08
										ТТ	В	VAU-123	0,2S	200/1	40088-08
										ТТ	С	VAU-123	0,2S	200/1	40088-08
										Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
										ТН	А	VAU-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	40088-08

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14  
ССВ-1Г  
рег. № 58301-14  
RTU-327  
рег. № 41907-09  
УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
97	Т-2 110кВ	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	VAU-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	40088-08		
		ТН	В	VAU-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	40088-08		
		ТН	С	VAU-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	40088-08		
		ТТ	А	VAU-123	0,2S	200/1	40088-08		
		ТТ	В	VAU-123	0,2S	200/1	40088-08		
		ТТ	С	VAU-123	0,2S	200/1	40088-08		

Курья

98	Ввод-1 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
99	ф. 3 10кВ Подводсецетрой	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	75/5	47958-11	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	75/5	47958-11		
100	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
101	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		

102	Т-2 110 кВ.	ТН	А	СРВ-123	0,5	$(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	15853-96	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	СРВ-123	0,5	$(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	15853-96		
		ТН	С	СРВ-123	0,5	$(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	15853-96		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	200/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	200/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	200/1	36672-08		
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	СРВ-123	0,5	$(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	15853-96		
		ТН	В	СРВ-123	0,5	$(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	15853-96		
		ТН	С	СРВ-123	0,5	$(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	15853-96		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	200/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	200/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	200/1	36672-08		
Пермь-2									
103	ТВ-1	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	ТОЛ-35 УХЛ1	0,2S	200/1	21256-07		
		ТТ	В	ТОЛ-35 УХЛ1	0,2S	200/1	21256-07		
		ТТ	С	ТОЛ-35 УХЛ1	0,2S	200/1	21256-07		
		Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
104	ТВ-3	ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	А	ТОЛ-35 УХЛ1	0,2S	200/1	21256-07		
		ТТ	В	ТОЛ-35 УХЛ1	0,2S	200/1	21256-07		
		ТТ	С	ТОЛ-35 УХЛ1	0,2S	200/1	21256-07		
		Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00				
ТТ	А	STSM-38-УХЛ1	0,2S	200/1	37491-08				
ТТ	В	STSM-38-УХЛ1	0,2S	200/1	37491-08				
ТТ	С	STSM-38-УХЛ1	0,2S	200/1	37491-08				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
105	ТВ-2	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	-	-	-	-		
106	ТСН-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	-	-	-	-		
		ТН	В	-	-	-	-		
		ТН	С	-	-	-	-		
		ТТ	А	Т-0,66 У3	0,5S	300/5	17551-03		
		ТТ	В	Т-0,66 У3	0,5S	300/5	17551-03		
		ТТ	С	Т-0,66 У3	0,5S	300/5	17551-03		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	-	-	-	-		
107	ТВ-2	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
108	Ввод-1 6 кВ	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		

Левшино



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
109	ф. 6кВ Левшино	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10 У3	0,2S	200/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10 У3	0,2S	200/5	25433-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
110	ф. 6кВ ПДК	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10 У3	0,2S	200/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10 У3	0,2S	200/5	25433-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
111	ф. 6кВ МЖК-1	ТТ	А	ТЛО-10-1	0,5	200/5	25433-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10-1	0,5	200/5	25433-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10-1	0,5	200/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
112	ф. 6кВ Ангар	ТТ	С	ТЛО-10-1	0,5	200/5	25433-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	С	ТЛЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
113	Ввод-2 6 кв.	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10-3	0,2S	1000/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10-3	0,2S	1000/5	25433-07		
114	ф. 6кВ Банная гора	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10 У3	0,5	100/5	25433-03	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10 У3	0,5	100/5	25433-03		
115	ф. 6кВ МЖК-2	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10 У3	0,2S	200/5	25433-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10 У3	0,2S	200/5	25433-03		
116	Ввод-3 35 кв.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ1	0,2S	400/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ1	0,2S	400/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ1	0,2S	400/1	37491-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
117	ф. 35кВ Поглазна	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
118	ф. 35кВ ПДК	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
119	Ввод-2 35кВ	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	400/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	400/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	400/1	37491-08		
120	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	75/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	75/5	1261-08		

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14  
ССВ-1Г  
рег. № 58301-14  
RTU-327  
рег. № 41907-09  
УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
121	ф. 6кВ РРЦ	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	50/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	50/5	1261-08		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
122	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	75/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	75/5	1261-08		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
123	ПЭС-4	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	150/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	150/5	1261-08		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		

Бобки

124	Ввод-1 10кВ	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-03		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
125	ф. 3 10кВ с/х	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		

126	Ввод-2 10 кв.	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛО-10-3	0,2S	1000/5	25433-03
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛО-10-3	0,2S	1000/5	25433-03
127	Т-1 110 кв.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08
ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
128	Т-2 110 кв.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-ПГ  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Дивья									
129	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10-1	0,2S	750/5	25433-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10-1	0,2S	750/5	25433-03		
130	ф. 3 10кВ ЛПХ	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10-1 У3	0,2S	100/5	25433-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10-1 У3	0,2S	100/5	25433-03		
131	ф. 5 10кВ АБЗ	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
132	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10-1	0,2S	750/5	25433-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10-1	0,2S	750/5	25433-03		
								ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
								RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
133	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
134	Т-2 110 кВ.	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	-	-	-	-		
		ТН	В	-	-	-	-		
		ТН	С	-	-	-	-		
135	ф. 0,22кВ Стойка ТУ ПЭ	ТТ	А	Т-0,66 УЗ	0,5	30/5	17551-03	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	Т-0,66 УЗ	0,5	30/5	17551-03		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	-	-	-	-		
		ТН	В	-	-	-	-		
		ТН	С	-	-	-	-		
		ТТ	А	Т-0,66 УЗ	0,5	30/5	17551-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
136	Ввод-1 10 кВ.	ТТ	С	Т-0,66 УЗ	0,5	30/5	17551-03	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10-1	0,2S	750/5	25433-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10-1	0,2S	750/5	25433-03		
		ТТ	С	ТЛЮ-10-1	0,2S	750/5	25433-03		

Кухтым

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
137	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10-3	0,2S	750/5	25433-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10-3	0,2S	750/5	25433-03		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
138	ф. 4 10кВ с/х	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	50/5	7069-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	50/5	7069-02		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 УЗ	0,5S	100/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
139	ф. 3 10кВ с/х	ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	50/5	7069-02	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 УЗ	0,5S	100/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 УЗ	0,5S	100/5	1261-08		
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
140	Ввод-1 110 кВ.	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
141	Ввод-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		

Боковая

142	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	750/5	25433-03		
		ТТ	В	ТЛЮ-10	0,2S	750/5	25433-03		
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	750/5	25433-07		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

143	ф. 3 10кВ ЛПХ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	100/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	100/5	1261-08		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

144	ф. 6 10кВ с/х	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	50/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	50/5	1261-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

145	ф. 4 10кВ с/х	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	75/5	1261-08
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	75/5	1261-08
146	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТЛЮ-10	0,2S	750/5	25433-03
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТЛЮ-10	0,2S	750/5	25433-03
147	Ввод-1 110 кВ.	Счетчик	EA02RALX-P3-B-4	0,2S/0,5	1	16666-07
		ТН А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТТ А	ТРГ-110 II*	0,2S	300/1	26813-06
		ТТ В	ТРГ-110 II*	0,2S	300/1	26813-06
		ТТ С	ТРГ-110 II*	0,2S	300/1	26813-06
148	ВЛ-110кВ Ольховка-1	Счетчик	EA02RALX-P3-B-4	0,2S/0,5	1	16666-07
		ТН А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТТ А	ТРГ-110 II*	0,2S	75/1	26813-06
		ТТ В	ТРГ-110 II*	0,2S	75/1	26813-06
		ТТ С	ТРГ-110 II*	0,2S	75/1	26813-06

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-ПГ  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
149	Т-1 110 кВ.	Счетчик		EA02RALX-P3-B-4	0,2S/0,5	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	50/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	50/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	50/1	26813-06		
150	Ввод-2 110 кВ.	Счетчик		EA02RALX-P3-B-4	0,2S/0,5	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	300/1	26813-06		ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	300/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	300/1	26813-06		
151	ВЛ-110кВ Ольховка-2	Счетчик		EA02RALX-P3-B-4	0,2S/0,5	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06		УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06		
152	Т-2 110 кВ.	Счетчик		EA02RALX-P3-B-4	0,2S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	50/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	50/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	50/1	26813-06		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Парма									
153	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10-3	0,2S	600/5	25433-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10-3	0,2S	600/5	25433-03		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛЮ-10-3	0,2S	600/5	25433-03				ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14
ТТ	В	-	-	-	-	-			ССВ-1Г рег. № 58301-14
ТТ	С	ТЛЮ-10-3	0,2S	600/5	25433-03				УСВ-3 рег. № 51644-12
155	ф. 5 10кВ ДРЭС с/х	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	50/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	50/5	1261-08		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14
ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	100/5	1261-08				RTU-327 рег. № 41907-09
ТТ	В	-	-	-	-	-			
ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	100/5	1261-08				
156	ф. 3 10кВ ГГЭС	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	100/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	100/5	1261-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
157	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08			
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08			
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08			
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
158	Т-2 110 кВ.	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08			
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08			
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08			
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
159	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛО-10-3	0,2S	600/5	25433-03			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛО-10-3	0,2S	600/5	25433-03			
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
160	ф. 3 10кВ ГГЭС	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	100/5	1261-08			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	100/5	1261-08			
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			

Шестакти

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
161	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RRL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10-3	0,2S	600/5	25433-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10-3	0,2S	600/5	25433-03		
162	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
163	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
Блочная									
164	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RRL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-03	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
								RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
165	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-03		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
167	Ввод-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				

Бахаревка

168	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-P3-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10-2	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10-2	0,2S	1500/5	25433-07		
		Счетчик		EA05RAL-P3-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛЮ-10-2	0,2S	1500/5	25433-07				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛЮ-10-2	0,2S	1500/5	25433-07				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

169	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик	EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТЛЮ-10-2	0,2S	1500/5	25433-07
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТЛЮ-10-2	0,2S	1500/5	25433-07
170	ф. 3 Молокозавод 10кВ	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТЛЮ-10-2	0,5S	150/5	25433-07
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТЛЮ-10-2	0,5S	150/5	25433-07
171	ф. 8 Молокозавод 10кВ	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТПОЛ-СВЭЛ-10М-3 УХЛ2	0,2S	150/5	70109-17
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТПОЛ-СВЭЛ-10М-3 УХЛ2	0,2S	150/5	70109-17
172	ПЭС-2	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТПОЛ-СВЭЛ-10М-3 УХЛ2	0,2S	50/5	70109-17
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТПОЛ-СВЭЛ-10М-3 УХЛ2	0,2S	50/5	70109-17

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

УСВ-3  
рег. № 51644-12

RTU-327  
рег. № 41907-09



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
173	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПОЛ-СВЭЛ-10М-3 УХЛ2	0,2S	75/5	70109-17			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПОЛ-СВЭЛ-10М-3 УХЛ2	0,2S	75/5	70109-17			
Мулянка										
174	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	1500/5	30709-07			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	1500/5	30709-07			
		Счетчик			ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1			16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
175	Ввод-2 10 кВ.	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	1500/5	47958-11			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	1500/5	47958-11			
		Счетчик			ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
176	ф. 1 10кВ	ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	200/5	1261-08			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	200/5	1261-08			
		Счетчик			ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
177	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
178	Т-2 110 кВ.	ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
179	ПЭС-2	ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
180	ПЭС-1	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Кукушган									
181	Ввод-1 10 кв.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-07		
182	Ввод-2 10 кв.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	1500/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	1500/5	30709-07		
183	ф. 3 10кВ Сельхозпотребитель	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10У3	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10У3	0,5	200/5	1276-59		
184	ф. 4 10кВ Птицефабрика	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	150/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-У3	0,5S	150/5	1261-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Кукушган									

185	ф. 8 10кВ Сельхозпотребитель	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	150/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	150/5	25433-07		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		186	ф. 6 10кВ ЛПХ	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-		
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТТ	А			ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	200/5	1261-08		
ТТ	В			-	-	-	-		
ТТ	С			ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	200/5	1261-08		
Счетчик				ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
187	ф. 7 10кВ Поселок			Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	150/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	150/5	1261-08		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		188	ф. 5 10кВ Дрожзавод	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТТ	А			ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	200/5	1261-08		
ТТ	В			-	-	-	-		
ТТ	С			ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	200/5	1261-08		
Счетчик				ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
189	Т-1 110 кВ.	Счетчик		ЕА02RALX-P3-B-4	0,2S/0,5	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	60353-15		

ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06
ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06
ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06
Счетчик		EA02RALX-P3-B-4	0,2S/0,5	1	16666-07
ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06
ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06
ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06
Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	75/5	1261-08
ТТ	В	-	-	-	-
ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	75/5	1261-08
Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
ТТ	В	-	-	-	-
ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59

УСВ-3  
рег. № 51644-12

RTU-327  
рег. № 41907-09

190 Т-2 110 кВ.

191 ф. 10 10кВ

192 ПЭС-2

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
193	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛЛ-10 УЗ	0,5	75/5	1276-59			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛЛ-10 УЗ	0,5	75/5	1276-59			
Ерғач										
194	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07			
		Счетчик			ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1			16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
	ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07				
	ТТ	В	-	-	-	-				
	ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06				
196	ф. 1 35кВ	Счетчик		ЕА05RL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00			
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00			
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00			
		ТТ	А	GIF-40,5	0,2S	300/5	30368-05			
		ТТ	В	GIF-40,5	0,2S	300/5	30368-05			
		ТТ	С	GIF-40,5	0,2S	300/5	30368-05			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
197	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
199	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	75/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	50/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	50/5	1276-59				
200	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	50/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	50/5	1276-59				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Кунгур									

201	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик	EA05RL-B-3	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/-	1	16666-97								
				В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05								
				С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05								
				А	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-08								
				В	-	-	-	-								
				С	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07								
				Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97								
				А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05								
				В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05								
				С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05								
				А	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-08								
				В	-	-	-	-								
				С	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-08								
				202	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик	EA05RL-B-3	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/1,0	1	16666-97				
В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100					20186-05								
С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100					20186-05								
А	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5					30709-08								
В	-	-	-					-								
С	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5					30709-08								
203	ф. 4 10кВ	Счетчик	EA05RL-B-3					А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
								В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
								С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
								А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	400/5	47958-11				
								В	-	-	-	-				
								С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	400/5	47958-11				
								204	ф. 5 10кВ	Счетчик	EA05RL-B-3	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/-	1	16666-97
												В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
				С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100					20186-05				
				А	ТЛМ-10	0,5	400/5					2363-68				
				В	-	-	-					-				
				С	ТЛМ-10	0,5	400/5					2363-68				

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
205	ф. 9 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		



206	ф. 10 10кВ	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	200/5	1261-08
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	200/5	1261-08
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	300/5	1261-08
		ТТ	В	-	-	-	-
207	ф. 6 10кВ	ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	300/5	1261-08
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05
208	ПЭС-1	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛМ-10-2	0,5	100/5	2473-69
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛМ-10-2	0,5	100/5	2473-69

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
209	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
210	ф. 3 10кВ	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	400/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	400/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
211	ф. 8 10кВ	ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	400/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	400/5	2363-68		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	400/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
212	ф. 1 10кВ	ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	400/5	2363-68		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-УЗ	0,5S	150/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-УЗ	0,5S	150/5	1261-08		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
Кишертъ									
212	ф. 1 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-УЗ	0,5S	150/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-УЗ	0,5S	150/5	1261-08		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
213	ф. 8 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 41907-09  ССБ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3	0,5S	200/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3	0,5S	200/5	1261-08		
214	ф. 4 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 41907-09  ССБ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	100/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	100/5	1261-08		
215	ф. 6 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 41907-09  ССБ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	300/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	300/5	1261-08		
216	ф. 7 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 41907-09  ССБ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
217	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	400/1	36672-08				
ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	400/1	36672-08				
ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	400/1	36672-08				
220	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		



225	ф. 1 10 кВ	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59
226	ф. 2 10 кВ	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	100/5	1261-08
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	100/5	1261-08
227	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик	EA05RAL-P3-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТПП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТПП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07
228	ф. 4 10кВ	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	75/5	1261-08
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	75/5	1261-08

ЭКМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
229	ф. 6 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	75/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	75/5	1261-08		
230	Ввод-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
231	Ввод-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
232	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТФМ-110	0,5	50/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФМ-110	0,5	50/5	814-53		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
233	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
Лек									
234	Ввод-1 10 кВ	Счетчик		EA05RAL-P3-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
235	ф. 2 10кВ	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
236	Ввод-2 10 кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07				
ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07				



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
237	Т-1 110 кВ	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
238	Т-2 110 кВ	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
239	ПЭС-2	ТТ	А	ТФФМ-10	0,5	50/5	814-53	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФФМ-10	0,5	50/5	814-53		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТФФМ-10	0,5	50/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
240	ПЭС-1	ТТ	С	ТФФМ-10	0,5	50/5	814-53	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТФФМ-10	0,5	50/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФФМ-10	0,5	50/5	814-53		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

		Глухарь											
241	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14	УСВ-3 рег. № 51644-12	24218-08	24218-08	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08						
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08						
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08						
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06						
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
242	ВЛ-110кВ Глухарь-Гуриково	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	RTU-327 рег. № 41907-09	24218-08	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08						
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08						
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08						
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06						
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
243	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	RTU-327 рег. № 41907-09	24218-08	24218-08		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08						
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08						
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08						
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06						
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
244	ВЛ-110кВ Глухарь- Платоново	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	RTU-327 рег. № 41907-09	24218-08	24218-08		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	200/1	36672-08						
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	200/1	36672-08						
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	200/1	36672-08						
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06						
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
245	ВЛ-110кВ Глухарь-Ирень	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
246	ВЛ-110кВ Глухарь-Шамары-1	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
247	ВЛ-110кВ Глухарь-Шамары-2	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
248	ПЭС-1	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТФМ-10	0,2	50/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФМ-10	0,2	50/5	814-53		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
249	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТФФМ-10	0,5	50/5	814-53			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТФФМ-10	0,5	50/5	814-53			
Осенцы										
250	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,2S	300/5	30709-07			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,2S	300/5	30709-07			
		Счетчик			EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1			16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
	ТТ	А	ТЛП-10-2	0,2S	400/5	30709-07				
	ТТ	В	-	-	-	-				
	ТТ	С	ТЛП-10-2	0,2S	400/5	30709-07				
252	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТТ	А	ТФФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			
		ТТ	В	ТФФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			
		ТТ	С	ТФФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
253	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
254	ПЭС	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	75/5	45040-10		
		ТТ	В	-	-	-	-		
255	ф. 4 10кВ	ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	75/5	45040-10		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	75/5	45040-10		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	75/5	45040-10		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
256	ф. 2 10кВ	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛ3	0,5	50/5	8913-82		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВК-10 УХЛ3	0,5	50/5	8913-82		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛ3	0,5	50/5	8913-82		

СЗБ-ПГ  
пер. № 58301-14  
УСВ-3  
пер. № 51644-12

ЭКОМ-3000  
пер. № 17049-14  
РТУ-327  
пер. № 41907-09

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
257	ф. 3 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛ3	0,5	50/5	8913-82		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВК-10 УХЛ3	0,5	50/5	8913-82		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59				
258	ф. 5 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛ3	0,5	50/5	8913-82		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВК-10 УХЛ3	0,5	50/5	8913-82		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59				
259	ф. 6 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛ3	0,5	50/5	8913-82		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВК-10 УХЛ3	0,5	50/5	8913-82		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59				
260	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	В	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06				
ТТ	В	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06				
ТТ	С	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06				

Маховатня

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
261	Ввод-2 6 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	В	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06		
262	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
263	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
264	ПС "Угольная"	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
265	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-1Г пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
266	ПЭС-1	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-1Г пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
267	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-1Г пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,2S	300/5	30709-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,2S	300/5	30709-06		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
268	Ввод-2 6 кВ.	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-1Г пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,2S	300/5	30709-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,2S	300/5	30709-06		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		

Губаха



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
269	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	100/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	100/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	100/1	37491-08		
270	Ввод-2 35 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	100/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	100/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	100/1	37491-08		
271	ф. 6кВ Станция	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
272	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
273	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		

Половинка

274	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТТ	А	GIF-40,5	0,2S	400/5	30368-05		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	GIF-40,5	0,2S	400/5	30368-05		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
275	Ввод-2 35 кВ.	ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	А	GIF-40,5	0,2S	400/5	30368-05		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	GIF-40,5	0,2S	400/5	30368-05		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
276	ПЭС-1	ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

277	ПЭС-2	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
			ТТ	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
			ТТ	-	-	-	-
			ТТ	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
			Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
278	ПЭС-3	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
			ТТ	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
			ТТ	-	-	-	-
			ТТ	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
			Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
279	ф. 6кВ ДС	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
			ТТ	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
			ТТ	-	-	-	-
			ТТ	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
			Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
280	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
			ТТ	ТПЛ-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06
			ТТ	ТПЛ-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06
			ТТ	ТПЛ-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06
			Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
281	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
			ТТ	ТПЛ-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06
			ТТ	ТПЛ-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06
			ТТ	ТПЛ-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-06
			Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05

Угледуральская

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
281	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14





	ТТ	С	ТЛПМ-10	0,5	50/5	2363-68	
Расик							
290	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
292	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
294	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		

Продолжение таблицы 3

	ТТ	С	ТЛПМ-10	0,5	50/5	2363-68	
Расик							
293	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
294	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Копи (Александровск)									
296	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000 $\sqrt{3}$ )/(100 $\sqrt{3}$ )	37493-08		
		ТН	В	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000 $\sqrt{3}$ )/(100 $\sqrt{3}$ )	37493-08		
		ТН	С	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000 $\sqrt{3}$ )/(100 $\sqrt{3}$ )	37493-08		
		ТТ	А	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000 $\sqrt{3}$ )/(100 $\sqrt{3}$ )	37493-08		
ТН	В	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000 $\sqrt{3}$ )/(100 $\sqrt{3}$ )	37493-08				
ТН	С	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000 $\sqrt{3}$ )/(100 $\sqrt{3}$ )	37493-08				
ТТ	А	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08				
ТТ	В	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08				
ТТ	С	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08				
298	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	А	ТТЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТТЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТТЛМ-10	0,5	75/5	2363-68				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТТЛМ-10	0,5	75/5	2363-68				
299	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТТЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТТЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТТЛМ-10	0,5	75/5	2363-68				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТТЛМ-10	0,5	75/5	2363-68				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Продолжение таблицы 3									
300	ф. 3 10кВ Станция-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10



301	ф. 4 10кВ Станция-2	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
Всеволодо-Вильва									
302	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
303	Ввод-2 10 кВ.	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
304	ф. 4 10кВ Совхоз	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
305	ф. 5 10кВ Усть-Игум	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
306	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
307	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г

рег. № 58301-14

RTU-327

УСВ-3

рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
310	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
311	ПЭС-1	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
312	ф. 8 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Люзень									
313	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3		1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/1,0	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
314	Ввод-2 6 кВ.	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
315	Ввод-1 35 кВ.	ТТ	А	ТОЛ-35 УХЛП	0,2S	300/5	21256-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-35 УХЛП	0,2S	300/5	21256-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	ТОЛ-35 УХЛП	0,2S	300/5	21256-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
316	Ввод-2 35 кВ.	ТТ	С	ТОЛ-35 УХЛП	0,2S	300/5	21256-07	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	ТОЛ-35 УХЛП	0,2S	300/5	21256-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-35 УХЛП	0,2S	300/5	21256-07		
		ТТ	С	ТОЛ-35 УХЛП	0,2S	300/5	21256-07		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

317	ф. 4 6кВ Послудное	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
318	Т-1 110 кВ.	ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	ТПЛ-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59
		ТТ	-	-	-	-
		ТТ	ТПЛ-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
319	Т-2 110 кВ.	ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
		ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
320	ПЭС-1	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
		ТТ	-	-	-	-
		ТТ	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59

ЭКОН-3000  
рег. № 17049-14  
RTU-327  
рег. № 41907-09

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14  
УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
321	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		

Калийная

322	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		

324	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

325	ПЭС-1	Счетчик	EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ А	ТЛП-10	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ В	-	-	-	-		
		ТТ С	ТЛПМ-10	0,5	75/5	2363-68		

Брезники

326	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик	EA05RAL-P3-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТТ А	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-06				
		ТТ В	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-06				
		ТТ С	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-06				
		Счетчик	EA05RAL-P3-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
327	Ввод-2 6 кВ.	ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12		
		ТТ А	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-06				
		ТТ В	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-06				
		ТТ С	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-06				
		ТТ	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-06				

Соликамск

328	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик	EA05RAL-P3-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН А	ЗНОЛ-35Б УХЛ-1	0,5	$(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	21257-01		
		ТН В	ЗНОЛ-35Б УХЛ-1	0,5	$(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	21257-01		
		ТН С	ЗНОЛ-35Б УХЛ-1	0,5	$(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	21257-01		
		ТТ А	GIF-40,5	0,2S	200/5	30368-05		
		ТТ В	-	-	-	-		
		ТТ С	GIF-40,5	0,2S	200/5	30368-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
329	Ввод-2 35 кВ.	Счетчик	EA05RAL-P3-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14	
		ТН А	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	$(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	912-07			

		ТН	В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	$(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	912-07
		ТН	С	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	$(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	912-07
		ТТ	А	ГІФ-40,5	0,2S	200/5	30368-05
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ГІФ-40,5	0,2S	200/5	30368-05
330	ф. 3 10кВ С/Х техника	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛМ -10	0,5	100/5	2363-68
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛМ -10	0,5	100/5	2363-68
331	ф. 2 10кВ ДС	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
332	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59

УСВ-3  
рег. № 51644-12

РТУ-327  
рег. № 41907-09



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Березники-сортировочный										
333	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег.№ 17049-14  RTU-327 рег.№ 41907-09  ССВ-ПГ рег.№ 58301-14  УСВ-3 рег.№ 51644-12		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07			
		ТТ	В	ТЛЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07			
		ТТ	С	ТЛЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07			
		Счетчик		EA05RAL-P3-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
334	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-P3-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег.№ 17049-14  RTU-327 рег.№ 41907-09  ССВ-ПГ рег.№ 58301-14  УСВ-3 рег.№ 51644-12		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛП-10-5	0,2S	1500/5	30709-11			
		ТТ	В	ТЛП-10-5	0,2S	1500/5	30709-11			
		ТТ	С	ТЛП-10-5	0,2S	1500/5	30709-11			
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
335	Т-2 110 кВ.	ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	ЭКОМ-3000 рег.№ 17049-14  RTU-327 рег.№ 41907-09  ССВ-ПГ рег.№ 58301-14  УСВ-3 рег.№ 51644-12		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08			
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08			
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08			
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08			
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08			
336	Т-1 110 кВ.	ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08	ЭКОМ-3000 рег.№ 17049-14  RTU-327 рег.№ 41907-09  ССВ-ПГ рег.№ 58301-14  УСВ-3 рег.№ 51644-12		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08			
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08			
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08			
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
337	ф. 3 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			

338	ф. 4 10кВ	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	150/5	45040-10
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	150/5	45040-10
		Счетчик		ЕА05RL-В-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТВК-10	0,5	300/5	8913-82
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТВК-10	0,5	300/5	8913-82
339	ф. 5 10кВ	Счетчик		ЕА05RL-В-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	150/5	45040-10
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	150/5	45040-10
		Счетчик		ЕА05RL-В-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	150/5	45040-10
		ТТ	В	-	-	-	-
ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	150/5	45040-10		
340	ф. 7 10кВ	Счетчик		ЕА05RL-В-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	200/5	2473-69
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	200/5	2473-69

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

СВВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
341	Ф-8	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	200/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	200/5	2473-69		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
342	ф. 9 10кВ	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛК-10	0,5	200/5	42683-09		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛК-10	0,5	200/5	42683-09		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
343	ф. 10 10кВ	ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВК-10	0,5	300/5	8913-82		
		ТТ	В	-	-	-	-		
344	ф. 2 10кВ	ТТ	С	ТВК-10	0,5	300/5	8913-82		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
345	ф. 6 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 41907-09  СВВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	150/5	45040-10		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	150/5	45040-10		
346	ф. 1 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 41907-09  СВВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	150/5	45040-10		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	150/5	45040-10		
347	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 41907-09  СВВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	150/5	45040-10		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	150/5	45040-10		
348	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 41907-09  СВВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Заполье-Уральское										
349	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик		EA05RL-PI-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПП-10-3	0,2S	600/5	30709-07			
		ТТ	В	ТПОЛ-10У3	0,5	600/5	1261-59			
		ТТ	С	ТПП-10-3	0,2S	600/5	30709-07			
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05					
ТТ	А	ТПП-10-3	0,2S	600/5	30709-07					
ТТ	В	ТПОЛ-10У3	0,5	600/5	1261-59					
ТТ	С	ТПП-10-3	0,2S	600/5	30709-07					
351	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Обходная (Яйва)									
352	Ввод-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	В	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	С	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТТ	А	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		
		ТТ	В	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		
		ТТ	С	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
353	Ввод-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	В	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	С	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТТ	А	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		
		ТТ	В	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		
		ТТ	С	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		
354	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКОН-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	В	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
355	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	RTU-327 пер. № 41907-09	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	В	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
356	ф. 10кВ ФКЛ-2	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	В	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
				-	-	-	-		
				ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
357	ф. 10кВ ФКЛ-3	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 41907-09  СЦБ-1Г пер. № 58301-14  УСБ-3 пер. № 51644-12	
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
358	ф. 10кВ ФКЛ-1	ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
359	ПЭС-1	ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
360	ПЭС-2	ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06				



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Путейная									
361	Ввод-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	В	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	С	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТТ	А	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		
		ТТ	В	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		
		ТТ	С	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		
		Счетчик		A1802RL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	В	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
ТН	С	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06				
ТТ	А	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05				
ТТ	В	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05				
ТТ	С	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05				
363	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	В	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08				
ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06				
ТТ	В	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06				
ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06				
364	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	В	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Путейная									

365	ф. 10кВ Компрессорная	Счетчик					1	31857-06	
		ТН	А	А1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06	
		ТТ	В	-	-		-	-	
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06	
		Счетчик		А1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0		1	31857-06	
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06	
		ТТ	В	-	-		-	-	
ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06			
366	ПЭС-1	Счетчик							
		ТН	А	А1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06	
		ТТ	В	-	-		-	-	
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06	
		Счетчик		А1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0		1	31857-06	
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06	
		ТТ	В	-	-		-	-	
ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06			
367	ПЭС-2	Счетчик							
		ТН	А	А1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0		10000/√3/100/√3	31857-06	
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06	
		ТТ	В	-	-		-	-	
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06	
		Счетчик		А1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0		1	31857-06	
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06	
		ТТ	В	-	-		-	-	
ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06			
368	ф. 10кВ Резерв 1	Счетчик							
		ТН	А	А1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0		10000/√3/100/√3	31857-06	
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06	
		ТТ	В	-	-		-	-	
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06	
		Счетчик		А1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0		1	31857-06	
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5		10000/√3/100/√3	3344-08	
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06	
		ТТ	В	-	-		-	-	
ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S		100/5	32139-06			
Продолжение таблицы 3									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
369	ф. 10кВ Резерв	Счетчик		А1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		

		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06	RTU-327 рег.№ 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12	
Літва										
370	Ввод-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
		ТН	А	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06			
		ТН	В	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06			
		ТН	С	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06			
		ТТ	А	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05			
		ТТ	В	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05			
		ТТ	С	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05			
		Счетчик		A1802RL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		RTU-327 рег.№ 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
371	Ввод-2 110 кВ.	ТН	В	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06			
		ТН	С	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06			
		ТТ	А	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05			
		ТТ	В	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05			
		ТТ	С	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05			
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06			
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08			
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08			
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08			
372	Ввод-1 10 кВ.	ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06			
		ТТ	В	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06			
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
373	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	В	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
374	ПЭС-1	ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
375	ф. 10кВ ФКЛ-1	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
376	ПЭС-2	ТН	В	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	В	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	С	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
377	ф.2 10кВ Лукойл	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	В	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	С	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
378	ф.3 10кВ Лукойл	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
Родник									
379	Ввод-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	В	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	С	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТТ	А	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		
		ТТ	В	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		
		ТТ	С	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		
380	Ввод-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	В	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТН	С	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-06		
		ТТ	А	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		
		ТТ	В	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		
		ТТ	С	ТАТ	0,2S	200/5	29838-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
381	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	В	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
382	Ввод-1 10 кВ.	ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	В	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	1000/5	32139-06		
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
383	ПЭС-2	ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
384	ф. 10кВ ФКЛ-2	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
385	ПЭС-1	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССБ-1Г рег. № 58301-1-4 УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
386	ф. 10кВ ФКЛ-1	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССБ-1Г рег. № 58301-1-4 УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У2	0,5	10000/√3/100/√3	3344-08		
		ТТ	А	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-СЭЩ-10-31	0,5S	100/5	32139-06		
Ляды									
387	Ввод-2 б кв.	Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССБ-1Г рег. № 58301-1-4 УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1500/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1500/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1500/5	30709-07		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
388	ф. 3 кв Новые Ляды	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2-1 У3	0,2S	400/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2-1 У3	0,2S	400/5	30709-07		
389	ф. 4 кв ЛКЗ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2-2 У3	0,2S	300/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2-2 У3	0,2S	300/5	30709-07		
390	ф. 5 кв Бетонный 3-д	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,2S	400/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,2S	400/5	30709-07		
391	ф. 1 35кВ Тракторная	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-09		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-09		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-09		
		ТТ	А	GIF-40,5	0,2S	200/5	30368-05		
		ТТ	В	GIF-40,5	0,2S	200/5	30368-05		
		ТТ	С	GIF-40,5	0,2S	200/5	30368-05		



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
392	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		A1805RALQ-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
393	Т-1 110 кВ.	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
394	ПЭС-2	ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
395	ПЭС-1	ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Заготовка									
396	Ввод-1 6 кв.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НТМИ-6-66 УЗ	0,5	6000/100	2611-70		
		ТН	В	НТМИ-6-66 УЗ	0,5	6000/100	2611-70		
		ТН	С	НТМИ-6-66 УЗ	0,5	6000/100	2611-70		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
397	ф. 4 кв Щезавод	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НТМИ-6-66 УЗ	0,5	6000/100	2611-70		
		ТН	В	НТМИ-6-66 УЗ	0,5	6000/100	2611-70		
		ТН	С	НТМИ-6-66 УЗ	0,5	6000/100	2611-70		
		ТТ	А	ТЛЛ-10 УЗ	0,5	400/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10 УЗ	0,5	400/5	1276-59		
398	Ввод-2 6 кв.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
399	ф. 3 квВ Восход	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛМ-10	0,5	400/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛМ-10	0,5	400/5	2363-68		

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
400	ф. 5 кв Карьер	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	150/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	150/5	2363-68		
401	Т-1 110 кв.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
402	Т-2 110 кв.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
403	ПЭС-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НТМИ-6-66 УЗ	0,5	6000/100	2611-70		
		ТН	В	НТМИ-6-66 УЗ	0,5	6000/100	2611-70		
		ТН	С	НТМИ-6-66 УЗ	0,5	6000/100	2611-70		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		



408	ф. 5 10кВ ЛПХ	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
		ТТ	-	-	-	-
		ТТ	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
409	Ввод-1 35кВ	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
		ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
		ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
		ТТ	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08
		ТТ	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08
		ТТ	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08
410	Ввод-2 35 кВ.	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
		ТН	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
		ТН	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
		ТТ	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	200/1	37491-08
		ТТ	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	200/1	37491-08
		ТТ	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	200/1	37491-08
411	ф. 1 35кВ Серьга	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
		ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
		ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
		ТТ	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08
		ТТ	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08
		ТТ	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08

ЭКОН-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
412	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
413	Ввод-1 10 кВ.	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
414	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-00		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
415	ПЭС-1	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	100/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	100/5	2473-69		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	100/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Кутамыш									
416	Ввод -1 35кВ	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОМ-35-54	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-54		
		ТН	В	ЗНОМ-35-54	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-54		
		ТН	С	ЗНОМ-35-54	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-54		
		ТТ	А	GIF-40,5	0,2S	200/5	30368-05		
		ТТ	В	GIF-40,5	0,2S	200/5	30368-05		
		ТТ	С	GIF-40,5	0,2S	200/5	30368-05		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	ЗНОМ-35-54	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-54		
		ТН	В	ЗНОМ-35-54	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-54		
ТН	С	ЗНОМ-35-54	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-54				
ТТ	А	ТОЛ-35-III-IV-8-УХЛП	0,2S	300/5	34016-07				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТОЛ-35-III-IV-8-УХЛП	0,2S	300/5	34016-07				
419	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2-1 У3	0,2S	400/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-2-1 У3	0,2S	400/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-2-1 У3	0,2S	400/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛП-10	0,5	200/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛП-10	0,5	200/5	1276-59				
420	ф. 5 6 кВ Городки цель 2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛП-10	0,5	200/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛП-10	0,5	200/5	1276-59				
Продолжение таблицы 3									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
421		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
421		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		

422	ф. 7 6 кВ Городки цель 1	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
423	ф. 9 6кВ Лесоучасток	ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
424	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09							
		ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12							



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
425	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		

Верейский

426	ф. 4 бкВ Лещевка	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10 У3	0,5	50/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10 У3	0,5	50/5	1261-08		
427	ф. 3 бкВ Калинский ЛППХ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
428	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	200/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	200/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	200/1	37491-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
429	Ввод-2 35 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		

430	Ввод-1 6 кв.	ТН	А	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	$(35000/\sqrt[3]{3})/(100/\sqrt[3]{3})$	37493-08
		ТН	В	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	$(35000/\sqrt[3]{3})/(100/\sqrt[3]{3})$	37493-08
		ТН	С	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	$(35000/\sqrt[3]{3})/(100/\sqrt[3]{3})$	37493-08
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	400/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	400/5	1276-59
431	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
432	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14  
РТУ-327  
рег. № 41907-09

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14  
УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Чусовская									
433	Ввод-5 6 кв.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
434	Ввод-6 6 кв.	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
435	ф. 0,22кВ Радиоузел	ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06	RTU-327 рег. № 41907-09	
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	-	-	-	-		
		ТН	В	-	-	-	-		
		ТН	С	-	-	-	-		
		ТТ	А	ТКМ-0,5	0,5	50/5	665-51		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТКМ-0,5	0,5	50/5	665-51		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
436	ф. 5 6кВ НОД-2	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		ТТ	В	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
437	ф. 1 бкВ НОД-1	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10У3	0,5	600/5	1261-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10У3	0,5	600/5	1261-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59				
438	ПЭС-2	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59				
439	ПЭС-3	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59				
440	Ввод-1 35кВ Чусовская- Всесвятская	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	150/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	150/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	150/1	37491-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00				
ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	150/1	37491-08				
ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	150/1	37491-08				
ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	150/1	37491-08				

Всесвятская

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
441	Ввод-2 35кВ Ст.Поньш	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		10
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-05		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-05		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-05		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	100/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	100/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	100/1	37491-08		
		Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
442	ф. 35кВ Поньш	ТН	С	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	А	GIF-40,5	0,2S	50/5	30368-05		
		ТТ	В	GIF-40,5	0,2S	50/5	30368-05		
		ТТ	С	GIF-40,5	0,2S	50/5	30368-05		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	50/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
443	ф. 4 6кВ Поньш	ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	50/5	814-53		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	50/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	50/5	814-53		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
444	Ввод-1 6 кВ.	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	300/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	300/5	814-53		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
445	Ввод-2 6 кв.	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
446	ПЭС	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛ3	0,5	30/5	8913-82		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВК-10 УХЛ3	0,5	30/5	8913-82		
447	ф. 2 6кВ НОД-2	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-1Г пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	40/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	40/5	1276-59		
448	ф. 3 6кВ НОД-1	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	10/5	1276-59		
		ТТ	В	ТПЛ-10	0,5	10/5	1276-59		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	10/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
Пашня									
449	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОН-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-1Г пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	200/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	200/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	200/1	37491-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	ЗНОЛ-35Б УХЛ-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	21257-01		
450	Ввод-2 35 кВ.	ТН	В	ЗНОЛ-35Б УХЛ-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	21257-01	ЭКОН-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-1Г пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	С	ЗНОЛ-35Б УХЛ-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	21257-01		
		ТТ	А	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
451	ф. 6 6кВ НОД-6	ТТ	А	ТТЛ-10	0,5	400/5	1276-59	ЭКОН-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-1Г пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТТЛ-10	0,5	400/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛК-10	0,5	100/5	9143-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
452	ф. 2 6кВ НОД-2	ТТ	С	ТЛК-10	0,5	100/5	9143-06	ЭКОН-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-1Г пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
453	ф. 1 бкВ НОД-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
Койва									
455	Ввод-1 6кВ	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10 У3	0,5	100/5	1261-02		
		ТТ	В	ТПОЛ-10 У3	0,5	100/5	1261-02		
		ТТ	С	ТПОЛ-10 У3	0,5	100/5	1261-02		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТПП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
ТТ	С	ТПП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07				
456	Ввод-2 6 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07				
ТТ	В	ТПП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07				
ТТ	С	ТПП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07				



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
457	Ф.1 МЛП	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-ПГ пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	150/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	150/5	1276-59		
458	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-ПГ пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
459	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-ПГ пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
460	Ф.4 НОД-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-ПГ пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
461	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59			
Бисер										
462	ф. 110кВ Сараны	Счетчик		EA02RALX-P3-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03			
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06			
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06			
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06			
		Счетчик			EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1			16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
	ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07				
	ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07				
	ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07				
464	Ввод-2 6 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07			
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07			
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
465	ф. 4 6кВ НОД-6	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	100/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	100/5	1261-08		
466	ф. 5 6кВ Сараны	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	150/5	814-53		
		ТТ	В	ТПФМ-10	0,5	150/5	814-53		
		ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	150/5	814-53		
467	ф. 7 6кВ ЛПХ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССВ-ПГ пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	150/5	2363-68		
		ТТ	В	ТЛМ-10	0,5	150/5	2363-68		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	150/5	2363-68		
468	ф. 0,4кВ Обогрев масленных баков	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	-	-	-	-		
		ТН	В	-	-	-	-		
		ТН	С	-	-	-	-		
		ТТ	А	ТОП М-0,66 У3	0,5	75/5	59924-15		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОП М-0,66 У3	0,5	75/5	59924-15		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
469	T-2 110 кВ.	Счетчик		EA02RALX-P3-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	60353-15		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06		
470	T-1 110 кВ.	Счетчик		EA02RALX-P3-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	75/1	26813-06		
471	ф. 2 6кВ НОД-6	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-ПГ пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
472	ф. 3 6кВ НОД-6	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
473	ПЭС-1	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
Теплая гора									
475	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,5	1500/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3-1 У3	0,5	1500/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,5	1500/5	30709-07		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10-У3	0,5	1500/5	25433-07		
		ТТ	В	ТЛЮ-10-У3	0,5	1500/5	25433-07		
ТТ	С	ТЛЮ-10-2	0,5	1500/5	25433-07				
476	Ввод-2 6 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	20186-05			
ТТ	А	ТЛЮ-10-У3	0,5	1500/5	25433-07	25433-07			
ТТ	В	ТЛЮ-10-У3	0,5	1500/5	25433-07	25433-07			
ТТ	С	ТЛЮ-10-2	0,5	1500/5	25433-07	25433-07			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
477	ф. 5 6кВ Щеб.завод-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 41907-09	ССБ-1Г пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	400/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	400/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
478	ф. 6 6кВ Щеб.завод-2	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	400/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	400/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
479	ф. 3 6кВ ТЛМЗ-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	400/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	400/5	2363-68		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
480	ф. 4 6кВ ТЛМЗ-2	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	400/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	400/5	2363-68		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	6000/100	20186-05		



485	Т-2 110 кВ.	Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03
							ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03
							ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03
							ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13
							ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13
							ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13
							Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
							ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
							ТТ	В	-	-	-	-
							ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
486	ф. 2 6кВ НОД-2	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
							ТТ	В	-	-	-	-
							ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
							Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
							ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
							ТТ	В	-	-	-	-
							ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
487	ф. 6кВ НОД-1	Счетчик	EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
							ТТ	В	-	-	-	-
							ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
							Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
							ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТТ	А	ТПЛ-10-2-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07
							ТТ	В	ТПЛ-10-2-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07
							ТТ	С	ТПЛ-10-2-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07
488	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик	EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТТ	А	ТПЛ-10-2-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07
							ТТ	В	ТПЛ-10-2-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07
							ТТ	С	ТПЛ-10-2-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07
							Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
							ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
							ТТ	А	ТПЛ-10-2-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07
							ТТ	В	ТПЛ-10-2-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07
							ТТ	С	ТПЛ-10-2-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07

Европейская

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

УСВ-3  
рег. № 51644-12

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

УСВ-3  
рег. № 51644-12



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
489	Ввод-2 6 кв.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-2-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-2-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
490	Ф-3 6 кв. СУЗРК	Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2	0,5S	300/5	7069-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2	0,5S	300/5	7069-02		
491	ВЛ-110кВ Бисер-Европейская	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
492	ВЛ-110кВ Чекмень-Европейская	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
493	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14/  RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 / УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 М	0,5	400/5	22192-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 М	0,5	400/5	22192-03		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
494	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14/  RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 / УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
495	ф. 6кВ НОД-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14/  RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 / УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
		ТТ	В	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
496	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14/  RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14 / УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	150/5	47959-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	150/5	47959-11		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		

Лямино

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
497	ТСН-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14/  RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14/  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	-	-	-	-		
		ТН	В	-	-	-	-		
		ТН	С	-	-	-	-		
		ТТ	А	Т-0,66 У3	0,5S	150/5	17551-03		
		ТТ	В	Т-0,66 У3	0,5S	150/5	17551-03		
		ТТ	С	Т-0,66 У3	0,5S	150/5	17551-03		
498	ТСН-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14/  RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14/  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	-	-	-	-		
		ТН	В	-	-	-	-		
		ТН	С	-	-	-	-		
		ТТ	А	Т-0,66 У3	0,5S	150/5	17551-03		
		ТТ	В	Т-0,66 У3	0,5S	150/5	17551-03		
		ТТ	С	Т-0,66 У3	0,5S	150/5	17551-03		
499	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14/  RTU-327 рег. № 41907-09	ССБ-1Г рег. № 58301-14/  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	60002-15		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	60002-15		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	60002-15		
		ТТ	А	ТПЛ-10-У3	0,5	50/5	22192-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-У3	0,5	50/5	22192-03		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
501	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/-	1	16666-97				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07				
		ТТ	В	-		-	-				
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07				
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
502	ф. 3 10кВ	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	75/5	1261-08				
		ТТ	В	-		-	-				
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	75/5	1261-08				
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
503	ф. 4 10кВ	ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	75/5	1261-08				
		ТТ	В	-		-	-				
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	75/5	1261-08				
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	75/5	1261-08				
		ТТ	В	-		-	-				
504	ф. 6 10кВ	ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	75/5	1261-08				
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	150/5	1261-08				
		ТТ	В	-		-	-				
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	150/5	1261-08				
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	150/5	1261-08				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
505	ф. 5 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
506	ф. 10 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	75/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5S	75/5	1261-08		
507	ВЛ-110кВ Глухарь-Шамары (Ввод-1)	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
		ТН	В	СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
		ТН	С	СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	300/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	300/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	300/1	26813-06		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
		ТН	В	СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
508	ВЛ-110кВ Шамары-Вогулка (Ввод-2).	ТН	С	СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	300/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	300/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	300/1	26813-06		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

509	ПЭС-2	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭЖОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14	
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	ТПОЛ-10-3 У3	0,5	50/5	1261-08				
		ТТ	-	-	-	-				
		ТТ	ТПОЛ-10-3 У3	0,5	50/5	1261-08				
		Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 пер. № 19495-03			УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТТ	ТПОЛ-10 У3	0,5	50/5	1261-02						
ТТ	-	-	-	-						
ТТ	ТПОЛ-10 У3	0,5	50/5	1261-02						
Вогудка										
511	Ввод-1 10 кв.	Счетчик	А	ЕА05RAL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭЖОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14	
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07				
		ТТ	-	-	-	-				
		ТТ	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07				
		Счетчик	ЕА05RAL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	RTU-327 пер. № 19495-03			УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТТ	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07						
ТТ	-	-	-	-						
ТТ	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07						
512	Ввод-2 10 кв.	Счетчик	А	ЕА05RAL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭЖОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14	
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
			ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07				
		ТТ	-	-	-	-				
		ТТ	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07				
		Счетчик	ЕА05RAL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	RTU-327 пер. № 19495-03			УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТТ	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07						
ТТ	-	-	-	-						
ТТ	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07						

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
513	Ф-4	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		Счетчик		A1802RL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТТ	А	ТПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
ТТ	В	ТПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
ТТ	С	ТПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
Счетчик		A1802RL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06				
ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТТ	А	ТПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
ТТ	В	ТПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
ТТ	С	ТПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
514	Т-1 110кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
515	Т-2 110кВ	Счетчик		A1802RL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
516	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
517	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
Щаля									
518	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПП-10-3	0,5	1500/5	30709-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПП-10-3	0,5	1500/5	30709-06		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПП-10-3	0,5	1500/5	30709-06				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПП-10-3	0,5	1500/5	30709-06				
520	Ф-1 35 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000 $\sqrt{3}$ )/(100 $\sqrt{3}$ )	912-70		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000 $\sqrt{3}$ )/(100 $\sqrt{3}$ )	912-70		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000 $\sqrt{3}$ )/(100 $\sqrt{3}$ )	912-70		
		ТТ	А	ТФН-35М	0,5	50/5	3690-73		
		ТТ	В	ТФН-35М	0,5	50/5	3690-73		
		ТТ	С	ТФН-35М	0,5	50/5	3690-73		



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
521	ф. 3 10кВ Шаля	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	100/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	100/5	1261-08		
522	ф. 5 10кВ С/х.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ССВ-1Г рег. № 58301-14	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,2S	200/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,2S	200/5	30709-07		
523	ф. 7 10кВ ДПМК	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,2S	200/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,2S	200/5	30709-07		
524	ф. 8 10кВ ЛПХ	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 рег. № 19495-03	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		



529	Т-1 110 кВ.	Счетчик	А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							Б	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							А	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06
							Б	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06
							С	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06
							Счетчик	А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
							А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							Б	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
530	Т-2 110 кВ.	Счетчик	А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							Б	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							А	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06
							Б	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06
							С	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06
							Счетчик	А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
							А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							Б	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
							С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
531	ф. 12 10кВ ЭнергоШаля	Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							Б	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							А	ТОЛ-10-1М-2 УХЛ2	0,5	200/5	47959-16
							Б	-	-	-	-
							С	ТОЛ-10-1М-2 УХЛ2	0,5	200/5	47959-16
							Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
							А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							Б	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
532	ф. 11 10кВ ЭнергоШаля	Счетчик	ТОЛ-10-1М-2 УХЛ2	0,5	200/5	47959-16	А	ТОЛ-10-1М-2 УХЛ2	0,5	200/5	47959-16
							Б	-	-	-	-
							С	ТОЛ-10-1М-2 УХЛ2	0,5	200/5	47959-16
							Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
							А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							Б	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
							А	ТОЛ-10-1М-2 УХЛ2	0,5	200/5	47959-16
							Б	-	-	-	-
							С	ТОЛ-10-1М-2 УХЛ2	0,5	200/5	47959-16

ССВ-1Г  
пер. №  
58301-14

УСВ-3  
пер. №  
51644-12

ЭКОМ-3000  
пер. №  
17049-14

RTU-327  
пер. № 19495-03

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
533	ф. 9 10кВ	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-ПГ пер. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
534	ф. 6 10кВ	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		
535	ф. 4 10кВ Шаля	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 пер. № 19495-03	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
536	ПЭС-1	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
537	ПЭС-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-		-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
Сарга									
538	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-		-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-У3	0,2S	1000/5	30709-07		
539	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-		-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-У3	0,2S	1000/5	30709-07		
540	ф. 6 10кВ ЛПХ	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-		-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
541	Т-1 110 кВ.	Счетчик	А1802RALXQ-P4GB-DW-4		0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
		ТН	В	СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
		ТН	С	СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик	А1802RALXQ-P4GB-DW-4		0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
542	Т-2 110 кВ.	ТН	В	СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик	EA05RAL-B-3		0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
543	ПЭС-1	ТТ	А	ТТФМ-10	0,5	40/5	814-53		
		ТТ	В	-		-	-		
		ТТ	С	ТТФМ-10	0,5	40/5	814-53		
		ТТ	А	ТТФМ-10	0,5	40/5	814-53		
		ТТ	В	-		-	-		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
544	ПЭС-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТПФМ-10	0,2S	40/5	814-53				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТПФМ-10	0,2S	40/5	814-53				
		Сабик									
		545	СУЗ - 110кВ	Счетчик		A1802RL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
ТН	А			СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96				
ТН	В			СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96				
ТН	С			СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96				
ТТ	А			ТРГ-110 П*	0,2S	400/1	26813-06				
ТТ	В			ТРГ-110 П*	0,2S	400/1	26813-06				
ТТ	С			ТРГ-110 П*	0,2S	400/1	26813-06				
Счетчик				A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06				
ТН	А			СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96				
546	Т-1 110 кВ.	ТН	В	СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96				
		ТН	С	СРВ-123	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96				
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06				
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06				
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
547	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	10				
		ТН	А	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96						
		ТН	В	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96						
		ТН	С	СРВ-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15853-96						
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06						
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06						
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06						
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07						
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
548	Ввод-1 10 кВ.	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ССВ-1Г пер. № 58301-14					
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-06						
		ТТ	В	-	-	-	-						
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-06						
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07						
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	1500/5	30709-07						
		ТТ	В	-	-	-	-						
549	Ввод-2 10 кВ.	ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	1500/5	30709-07	RTU-327 пер. № 19495-03					
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07						
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,5S	40/5	1261-08						
		ТТ	В	-	-	-	-						
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,5S	40/5	1261-08						
		550	ф. 3 10кВ ЛПХ	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0			1	16666-07	УСВ-3 пер. № 51644-12	
				ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5			10000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТТ	А			ТЛП-10-3-1 У3	0,5S	40/5	1261-08						
ТТ	В			-	-	-	-						
ТТ	С			ТЛП-10-3-1 У3	0,5S	40/5	1261-08						



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
551	ф. 4 10кВ Совхоз	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10 У3	0,2S	100/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10 У3	0,2S	100/5	25433-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
552	ПЭС-1	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10-М-1-У2	0,5	50/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
553	ПЭС-2	ТТ	С	ТЛЛ-10-М-1-У2	0,5	50/5	22192-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10-М-1-У2	0,5	50/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10-М-1-У2	0,5	50/5	22192-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
554	Ввод-1 10 кВ.	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Кузино

ССВ-1Г  
пер. №  
58301-14

ЭКОМ-3000  
пер. №  
17049-14

16666-07  
20186-05  
20186-05  
20186-05

1  
10000/100  
10000/100  
10000/100

0,5S/1,0  
0,5  
0,5  
0,5

ЕА05RAL-B-3  
НАМИ-10-95 УХЛ2  
НАМИ-10-95 УХЛ2  
НАМИ-10-95 УХЛ2

1  
10000/100  
10000/100  
10000/100

16666-07  
20186-05  
20186-05  
20186-05

1  
10000/100  
10000/100  
1000/5

0,5S/1,0  
0,5  
0,5  
0,2S

ССВ-1Г  
пер. №  
58301-14

ЭКОМ-3000  
пер. №  
17049-14

16666-07  
20186-05  
20186-05  
20186-05

1  
10000/100  
10000/100  
1000/5

0,5S/1,0  
0,5  
0,5  
0,2S

ЕА05RAL-B-3  
НАМИ-10-95 УХЛ2  
НАМИ-10-95 УХЛ2  
ТЛП-10-3-1 У3

1  
10000/100  
10000/100  
1000/5

16666-07  
20186-05  
20186-05  
30709-07

1  
10000/100  
10000/100  
1000/5

0,5S/1,0  
0,5  
0,5  
0,2S

ССВ-1Г  
пер. №  
58301-14

ЭКОМ-3000  
пер. №  
17049-14

16666-07  
20186-05  
20186-05  
20186-05

1  
10000/100  
10000/100  
1000/5

0,5S/1,0  
0,5  
0,5  
0,2S

ЕА05RAL-B-3  
НАМИ-10-95 УХЛ2  
НАМИ-10-95 УХЛ2  
ТЛП-10-3-1 У3

1  
10000/100  
10000/100  
1000/5

16666-07  
20186-05  
20186-05  
30709-07

1  
10000/100  
10000/100  
1000/5

0,5S/1,0  
0,5  
0,5  
0,2S

ССВ-1Г  
пер. №  
58301-14

ЭКОМ-3000  
пер. №  
17049-14

16666-07  
20186-05  
20186-05  
20186-05

1  
10000/100  
10000/100  
1000/5

0,5S/1,0  
0,5  
0,5  
0,2S

ЕА05RAL-B-3  
НАМИ-10-95 УХЛ2  
НАМИ-10-95 УХЛ2  
ТЛП-10-3-1 У3

1  
10000/100  
10000/100  
1000/5

16666-07  
20186-05  
20186-05  
30709-07

1  
10000/100  
10000/100  
1000/5

0,5S/1,0  
0,5  
0,5  
0,2S

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
555	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
556	Т-1 110 кВ.	ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
557	Т-2 110 кВ.	ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
558	ф. 7 10кВ ПЭС-Дружинино	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-ПГ пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	75/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
559	ф. 6 10кВ	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-УЗ	0,5	75/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
560	ф. 5 10кВ Компрессорная	ТТ	С	ТПОЛ-10-3-УЗ	0,5	75/5	1261-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
561	ф. 4 10кВ ТП-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03  ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	75/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	75/5	1261-08		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
562	ф. 3 10кВ ТП-5	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03  ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	75/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	75/5	1261-08		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
563	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03  ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	100/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	100/5	22192-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
564	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03  ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	100/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	100/5	22192-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Бойцы									
565	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-ПГ пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-31У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-31У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
566	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-ПГ пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-31У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-31У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
567	ф. 3 10кВ С/Х потребители	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-ПГ пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5S	200/5	47959-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5S	200/5	47959-11		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
568	ф. 4 10кВ	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59						
		ТТ	В	-		-	-						
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59						
		569	ф. 5 10кВ КИЗ	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/-			1	16666-97	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
				ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5			10000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТТ	А			ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59						
ТТ	В			-		-	-						
ТТ	С			ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59						

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
570	ф. 6 10кВ Живот. комплекс	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59				
572	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
573	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
574	ПЭС-1	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
575	ПЭС-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
576	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-31У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-31У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Подволовая



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
577	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТЛП-10-31 У3	0,2S	1000/5	30709-07				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТЛП-10-31 У3	0,2S	1000/5	30709-07				
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
578	ф. 7 10кВ	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12		
		ТТ	А	ТЛЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТЛЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59				
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТЛП-10 У3	0,2S	150/5	30709-07				
		ТТ	В	-	-	-	-				
579	Ф-8 10 кВ.	ТТ	С	ТЛП-10 У3	0,2S	150/5	30709-07	УСВ-3 пер. № 51644-12			
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06				
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
		580	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5		1	31857-06	УСВ-3 пер. № 51644-12
				ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2		(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
ТН	В			НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТН	С			НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТТ	А			ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
ТТ	В			ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
ТТ	С			ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
581	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
582	ПЭС-1	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10 УТ 2.1	0,5	100/5	6009-77		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10 УТ 2.1	0,5	100/5	6009-77		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
583	ПЭС-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	100/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	100/5	1261-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
584	ф. 3 10кВ	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	75/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	75/5	1261-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
585	ф. 4 10кВ	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	75/5	1261-08						
		ТТ	В	-		-	-						
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	75/5	1261-08						
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
586	ф. 10кВ Сады	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14				
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	1495	1261-08						
		ТТ	В	-		-	-						
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	1496	1261-08						
		Хрустальная											
		587	ф. 8 10кВ УИИ	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0			1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
				ТН	А	4МТ	0,5			10000/100	44087-10		
				ТН	В	4МТ	0,5			10000/100	44087-10		
				ТН	С	4МТ	0,5			10000/100	44087-10		
				ТТ	А	4МС	0,5S			75/5	44089-10		
ТТ	В			4МС	0,5S	75/5	44089-10						
ТТ	С			4МС	0,5S	75/5	44089-10						
Счетчик				ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12				
ТН	А			4МТ	0,5	10000/100	44087-10						
ТН	В			4МТ	0,5	10000/100	44087-10						
588	ф. 9 10кВ Турбаза	ТН	С	4МТ	0,5	10000/100	44087-10	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14				
		ТТ	А	4МС	0,5S	75/5	44089-10						
		ТТ	В	4МС	0,5S	75/5	44089-10						
		ТТ	С	4МС	0,5S	75/5	44089-10						

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
589	ф. 0,22кВ ТП-Решеты	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03  СОВ-ПГ пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	-		-	-		
		ТН	В	-		-	-		
		ТН	С	-		-	-		
		ТТ	А	ТСН 6.2	0,2S	150/5	26100-03		
		ТТ	В	-		-	-		
		ТТ	С	ТСН 6.2	0,2S	150/5	26100-03		
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-12		
		ТН	А	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
ТН	С	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70				
590	ф. 35кВ Северка	ТТ	А	ТОЛ-35-III-II УХЛII	0,5S	100/5	21256-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03  СОВ-ПГ пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТТ	В	-		-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-СВЭЛ-35 III-3.1 УХЛ-I	0,5S	100/5	51517-12		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТН	В	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТН	С	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТТ	А	4МС	0,5S	100/5	44089-10		
		ТТ	В	4МС	0,5S	100/5	44089-10		
		ТТ	С	4МС	0,5S	100/5	44089-10		
592	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4G-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03  СОВ-ПГ пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	CPA-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15852-06		
		ТН	В	CPA-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15852-06		
		ТН	С	CPA-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15852-06		
		ТТ	А	ТАТ	0,2S	300/5	29838-05		
		ТТ	В	ТАТ	0,2S	300/5	29838-05		
		ТТ	С	ТАТ	0,2S	300/5	29838-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
593	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4G-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТН	А	CPA-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15852-06		
		ТН	В	CPA-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15852-06		
		ТН	С	CPA-123	0,5	(110000/√3)/(100/√3)	15852-06		
		ТТ	А	ТАТ	0,2S	300/5	29838-05		
		ТТ	В	ТАТ	0,2S	300/5	29838-05		
		ТТ	С	ТАТ	0,2S	300/5	29838-05		
		Счетчик		A1805RAL-P4G-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	4MT	0,5	10000/100	44087-10		
ТН	В	4MT	0,5	10000/100	44087-10				
ТН	С	4MT	0,5	10000/100	44087-10				
ТТ	А	4MC	0,2S	1500/5	44089-10				
ТТ	В	4MC	0,2S	1500/5	44089-10				
ТТ	С	4MC	0,2S	1500/5	44089-10				
594	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		A1805RAL-P4G-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	4MT	0,5	10000/100	44087-10		
		ТН	В	4MT	0,5	10000/100	44087-10		
		ТН	С	4MT	0,5	10000/100	44087-10		
		ТТ	А	4MC	0,2S	1500/5	44089-10		
		ТТ	В	4MC	0,2S	1500/5	44089-10		
		ТТ	С	4MC	0,2S	1500/5	44089-10		
		Счетчик		A1805RAL-P4G-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	4MT	0,5	10000/100	44087-10		
ТН	В	4MT	0,5	10000/100	44087-10				
ТН	С	4MT	0,5	10000/100	44087-10				
ТТ	А	4MC	0,2S	1500/5	44089-10				
ТТ	В	4MC	0,2S	1500/5	44089-10				
ТТ	С	4MC	0,2S	1500/5	44089-10				
596	ф. 0,22кВ Обогрев ОРУ-35кВ	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.08	0,2S/0,5	1	36697-08		
		ТН	А	-		-	-		
		ТН	В	-		-	-		
		ТН	С	-		-	-		
		ТТ	А	ТОП-0,66	0,2S	40/5	44142-11		
		ТТ	В	-		-	-		
		ТТ	С	ТОП-0,66	0,2S	40/5	44142-11		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
597	ф. 12 10кВ Решеты	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТН	В	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТН	С	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТТ	А	4МС	0,5S	200/5	44089-10		
		ТТ	В	4МС	0,5S	200/5	44089-10		
		ТТ	С	4МС	0,5S	200/5	44089-10		
598	Ф-13 Станция	Счетчик		A1805RAL-P4G-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТН	В	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТН	С	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТТ	А	4МС	0,5S	200/5	44089-10		
		ТТ	В	4МС	0,5S	200/5	44089-10		
		ТТ	С	4МС	0,5S	200/5	44089-10		
599	ф. 7 10кВ Пионер лагерь	Счетчик		EA05RRL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТН	В	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТН	С	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТТ	А	4МС	0,5S	75/5	44089-10		
		ТТ	В	4МС	0,5S	75/5	44089-10		
		ТТ	С	4МС	0,5S	75/5	44089-10		
600	ф. 6 10кВ Пионер лагерь	Счетчик		A1805RAL-P4G-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТН	В	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТН	С	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТТ	А	4МС	0,5S	150/5	44089-10		
		ТТ	В	4МС	0,5S	150/5	44089-10		
		ТТ	С	4МС	0,5S	150/5	44089-10		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
601	ПЭС-4	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-ПГ пер. № 58301-14				
		ТН	А	4МТ	0,5	10000/100	44087-10						
		ТН	В	4МТ	0,5	10000/100	44087-10						
		ТН	С	4МТ	0,5	10000/100	44087-10						
		ТТ	А	4МС	0,5S	75/5	44089-10						
		ТТ	В	4МС	0,5S	75/5	44089-10						
		ТТ	С	4МС	0,5S	75/5	44089-10						
		602	ПЭС-3	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-			1	16666-97	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
				ТН	А	4МТ	0,5			10000/100	44087-10		
ТН	В			4МТ	0,5	10000/100	44087-10						
ТН	С			4МТ	0,5	10000/100	44087-10						
ТТ	А			4МС	0,5S	75/5	44089-10						
ТТ	В			4МС	0,5S	75/5	44089-10						
ТТ	С			4МС	0,5S	75/5	44089-10						
603	ПЭС-2			Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07				
				ТН	А	4МТ	0,5	10000/100	44087-10				
		ТН	В	4МТ	0,5	10000/100	44087-10						
		ТН	С	4МТ	0,5	10000/100	44087-10						
		ТТ	А	4МС	0,5S	75/5	44089-10						
		ТТ	В	4МС	0,5S	75/5	44089-10						
		ТТ	С	4МС	0,5S	75/5	44089-10						
		604	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97				
				ТН	А	4МТ	0,5	10000/100	44087-10				
ТН	В			4МТ	0,5	10000/100	44087-10						
ТН	С			4МТ	0,5	10000/100	44087-10						
ТТ	А			4МС	0,5S	75/5	44089-10						
ТТ	В			4МС	0,5S	75/5	44089-10						
ТТ	С			4МС	0,5S	75/5	44089-10						

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
605	ПЭС-5	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТН	В	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТН	С	4МТ	0,5	10000/100	44087-10		
		ТТ	А	4МС	0,5S	75/5	44089-10		
		ТТ	В	4МС	0,5S	75/5	44089-10		
		ТТ	С	4МС	0,5S	75/5	44089-10		
606	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-ПГ пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	912-07		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	912-07		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	912-07		
		ТТ	А	ТФЗМ-35Б IXЛП	0,5	200/5	3689-73		
		ТТ	В						
		ТТ	С	ТФЗМ-35Б IXЛП	0,5	200/5	3689-73		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	912-07		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	912-07		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	912-07		
		ТТ	А	ТФЗМ-35Б IУ1	0,5	200/5	3689-73		
		ТТ	В						
ТТ	С	ТФЗМ-35Б IУ1	0,5	200/5	3689-73				
607	Ввод-2 35 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-ПГ пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	912-07		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	912-07		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000 <sup>√3</sup> )/(100 <sup>√3</sup> )	912-07		
		ТТ	А	ТФЗМ-35Б IУ1	0,5	200/5	3689-73		
		ТТ	В						
		ТТ	С	ТФЗМ-35Б IУ1	0,5	200/5	3689-73		
608	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-ПГ пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000 <sup>√3</sup> /100 <sup>√3</sup>	47583-11		
		ТН	В	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000 <sup>√3</sup> /100 <sup>√3</sup>	47583-11		
		ТН	С	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000 <sup>√3</sup> /100 <sup>√3</sup>	47583-11		
		ТТ	А	ТПШЛ-10	0,5	2000/5	1423-60		
		ТТ	В	ТПШЛ-10	0,5	2000/5	1423-60		
		ТТ	С	ТПШЛ-10	0,5	2000/5	1423-60		



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
609	Ввод-2 6 кв.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-1 У3	0,2S	2000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-1 У3	0,2S	2000/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-1 У3	0,2S	2000/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
610	ф. 6кВ ЕТТУ	ТН	В	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	С	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТТ	А	ТЛП-10-2-1 У3	0,2S	100/5	30709-05		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2-1 У3	0,2S	100/5	30709-05		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
611	ф. 1 6кВ РП-441	ТТ	А	ТЛП-10-2	0,5S	600/5	30709-07	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,5S	600/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	В	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	С	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,5S	600/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
612	ф. 2 6кВ РП-441	ТТ	С	ТЛП-10-2	0,5S	600/5	30709-07	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	В	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	С	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,5S	600/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,5S	600/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
612	ф. 2 6кВ РП-441	ТН	А	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	В	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	С	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,5S	600/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,5S	600/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	В	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
613	ф. 6кВ ТП-4632 (депприемник)	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-ПГ пер. № 58301-14
		ТН	А	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	В	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	С	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТТ	А	ТЛП-10 У3	0,2S	200/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10 У3	0,2S	200/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
614	ф. 6кВ ТП-4687-1	ТН	В	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	С	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТТ	А	ТЛЮ-10 У1	0,5	150/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10 У1	0,5	150/5	25433-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
615	ф. 6кВ ТП-4687-2	ТТ	А	4МА72	0,5	300/5	59024-14	ССВ-ПГ пер. № 58301-14	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	4МА72	0,5	300/5	59024-14		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	В	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	С	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	200/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
616	ф. 6кВ РП-809-1	ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	200/5	1261-08	УСВ-3 пер. № 51644-12	
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	200/5	1261-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
617	ф. 6кВ РП-809-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	4МА72	0,2S	1000/5	59024-14		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	4МА72	0,2S	1000/5	59024-14		
618	ф. 6кВ РП-816	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	В	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	С	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,5S	200/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,5S	200/5	30709-07		
619	ф. 6кВ ТП-808-1	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-08		
620	ф. 6кВ ТП-808-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14 RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14 УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	В	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	С	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,5S	800/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,5S	800/5	30709-07		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
621	ф. 6кВ 4637	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		10
		ТН	А	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	В	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТН	С	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	300/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	300/5	22192-07		
622	ф. 6кВ ЦНИИ	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-2	0,5S	400/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-2	0,5S	400/5	30709-07		
623	ф. 6кВ РСП-4-1	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	УСВ-3 пер. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	300/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	300/5	1261-08		
624	ф. 6кВ РСП-4-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 пер. № 19495-03	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	4МА72	0,2S	300/5	59024-14		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	4МА72	0,2S	300/5	59024-14		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
625	ф. бкВ Горный комбинат	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07						
		ТН	А	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11						
		ТН	В	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11						
		ТН	С	ЗНОЛП-ЭК-10	0,5	6000/√3/100/√3	47583-11						
		ТТ	А	4МА72	0,2S	150/5	59024-14						
		ТТ	В	-	-	-	-						
		ТТ	С	4МА72	0,2S	150/5	59024-14						
		Звезда											
		626	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0			1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
				ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5			10000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТТ	А			ТЛП-10	0,5	1500/5	30709-06						
ТТ	В			ТЛП-10	0,5	1500/5	30709-06						
ТТ	С			ТЛП-10	0,5	1500/5	30709-06						
Счетчик				EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12				
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
627	Ввод-2 10 кВ.	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	1500/5	30709-06						
		ТТ	В	ТЛП-10	0,2S	1500/5	30709-06						
		ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	1500/5	30709-06						

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
628	Ввод-1 6 кв.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-ПГ пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	1500/5	30709-06		
		ТТ	В	ТЛП-10	0,5	1500/5	30709-06		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	1500/5	30709-06		
629	Ввод-2 6 кв.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-ПГ пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	1500/5	30709-06		
		ТТ	В	ТЛП-10	0,5	1500/5	30709-06		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	1500/5	30709-06		
630	Ввод-3 10 кв.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-ПГ пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04		
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	В	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
631	Ввод-4 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	В	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
632	ф. 4 10кВ ПРМЗ	ТН	В	ЗНОЛ.06-10	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТТ	А	ТЛП-10-3 УЗ	0,2S	300/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-3 УЗ	0,2S	300/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
633	ф. 5 10кВ ПРМЗ	ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	300/5	1261-08	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	300/5	1261-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
634	ф. 3 10кВ ОЛМИ	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14				
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04						
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04						
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04						
		ТТ	А	ТОЛ-10-УТ-2.1	0,5	300/5	6009-77						
		ТТ	В	-	-	-	-						
635	Т-1 110 кВ.	ТТ	С	ТОЛ-10-УТ-2.1	0,5	300/5	6009-77	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	УСВ-3 пер. № 51644-12				
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06						
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06						
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06						
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06						
		636	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5			1	31857-06	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	УСВ-3 пер. № 51644-12
ТН	А			НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
ТН	В			НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
ТН	С			НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
ТТ	А			ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06						
ТТ	В			ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06						
ТТ	С			ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06						
637	Т-3 110 кВ.			Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	УСВ-3 пер. № 51644-12		
				ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
				ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
				ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
				ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06				
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06						
ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06								



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
638	ф. 20 10кВ УК Созвездие вв.1	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-ПГ пер. № 58301-14
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	300/5	7069-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	300/5	7069-02		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04		
ТН	С	ЗНОЛ.06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04				
ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	400/5	7069-02				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	400/5	7069-02				
639	ф. 13 10кВ УК Созвездие вв.2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04		
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	400/5	7069-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	400/5	7069-02		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	1000/5	38395-08				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	1000/5	38395-08				
640	ф. 6 6кВ ТП-1388	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 пер. № 19495-03	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	1000/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	1000/5	38395-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	1000/5	38395-08				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	1000/5	38395-08				
641	ф. 2 6кВ	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	1000/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	1000/5	38395-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	1000/5	38395-08				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	1000/5	38395-08				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
642	ф. 8 квВ	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05РАL-В-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТОЛ-10-1-2-У2 - ТОЛ-10-1-2-У2	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 6000/100 6000/100 6000/100 1000/5 - 1000/5	16666-07 20186-05 20186-05 20186-05 15128-01 - 15128-01		
643	ПЭС-2	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05РАL-В-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПОЛ-10-3 У3 - ТПОЛ-10-3 У3	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5S - 0,5S	1 10000/100 10000/100 10000/100 200/5 - 200/5	16666-07 20186-05 20186-05 20186-05 1261-08 - 1261-08	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
644	ф. 9 квВ ТП-1965	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05РАL-В-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТВЛМ-10 - ТВЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 6000/100 6000/100 6000/100 1000/5 - 1000/5	16666-07 20186-05 20186-05 20186-05 45040-10 - 45040-10		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
645	ф. 7 10кВ РП-552	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОЛ06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04		
		ТН	В	ЗНОЛ06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04		
		ТН	С	ЗНОЛ06-10У3	0,5	10000/√3/100/√3	3344-04		
		ТТ	А	ТОЛ-10-02.1	0,5	400/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-02.1	0,5	400/5	38395-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	400/5	22192-07				
ТТ	В	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	400/5	22192-07				
ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	400/5	22192-07				
648	ф. 3 6кВ УПТК	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-І-7-У2	0,5	1000/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-І-7-У2	0,5	1000/5	38395-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
649	ф. 5 6кВ ВЦ	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	1000/5	15128-01				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	1000/5	15128-01				
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
650	ф. 4 6кВ ВЦ	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	45040-10				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	45040-10				
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТЛЛМ-10	0,5	100/5	2363-68				
		ТТ	В	-	-	-	-				
651	ф. 1 6 кВ	ТТ	С	ТЛЛМ-10	0,5	100/5	2363-68				
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТЛЛМ-10	0,5	100/5	2363-68				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТЛЛМ-10	0,5	100/5	2363-68				
		652	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
				ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А			ТЛЮ-10-У3	0,2S	1000/5	25433-07				
ТТ	В			-	-	-	-				
ТТ	С			ТЛЮ-10-У3	0,2S	1000/5	25433-07				
Счетчик				EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07				
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				

Макардево

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
653	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10-У3	0,2S	1000/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10-У3	0,2S	1000/5	25433-07		
654	ф. 3 10кВ РП	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5S	100/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5S	100/5	38395-08		
655	Т-1 110 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
656	Т-2 110 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
657	ПЭС-1	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	100/5	38395-08						
		ТТ	В	-	-	-	-						
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	100/5	38395-08						
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			RTU-327 пер. № 19495-03			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
658	ПЭС-2	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	УСВ-3 пер. № 51644-12				
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63						
		ТТ	В	-	-	-	-						
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63						
		Ревда (Капралово)											
		659	Ввод-1 6 кв.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0			1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
				ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5			6000/100	20186-05		
				ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5			6000/100	20186-05		
				ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5			6000/100	20186-05		
				ТТ	А	ТЛК-СТ-10	0,5S			1500/5	58720-14		
ТТ	В			-	-	-	-						
ТТ	С			ТЛК-СТ-10	0,5S	1500/5	58720-14						
Счетчик				EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 пер. № 19495-03					
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
660	Ввод-2 6 кв.	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	УСВ-3 пер. № 51644-12				
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,2S	2000/5	1261-08						
		ТТ	В	-	-	-	-						
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,2S	2000/5	1261-08						

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
661	ф. 5 кв ПАТО-1	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2-1 У3	0,2S	600/5	30709-05		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2-1 У3	0,2S	600/5	30709-05		
662	ф. 13 кв ПАТО-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10 2.1 У3	0,2S	600/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10 2.1 У3	0,2S	600/5	30709-07		
663	ф. 1 35кВ Космос-1	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТТ	А	ТФНД-35М	0,5	200/5	3689-73		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФНД-35М	0,5	200/5	3689-73		
664	ф. 1 35кВ Космос-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТТ	А	ТФНД-35М	0,5	200/5	3689-73		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФНД-35М	0,5	200/5	3689-73		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
665	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/3)/(100/3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/3)/(100/3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/3)/(100/3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/3)/(100/3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/3)/(100/3)	24218-08		
666	Т-2 110 кВ.	ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/3)/(100/3)	24218-08	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТШМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
667	ф. 16 6кВ	ТТ	С	ТШМ-10	0,5	100/5	2363-68	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТШМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТШМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		668	ф. 15 6кВ	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТТ	А			ТШМ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		
ТТ	В			-	-	-	-		
ТТ	С			ТШМ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		
Счетчик				ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
669	ф. 14 квВ	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	100/5	2363-68						
		ТТ	В	-		-	-						
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	100/5	2363-68						
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			RTU-327 пер. № 19495-03			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
670	ф. 4 квВ	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	УСВ-3 пер. № 51644-12				
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	150/5	1276-59						
		ТТ	В	-		-	-						
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	150/5	1276-59						
		Длинно											
		671	Ввод-1 10 кв.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0			1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
				ТН	А	НТМИ-10	0,5			10000/100	831-53		
				ТН	В	НТМИ-10	0,5			10000/100	831-53		
				ТН	С	НТМИ-10	0,5			10000/100	831-53		
				ТТ	А	ТЛП-10-3-1 УЗ	0,2S			1000/5	30709-07		
ТТ	В			-		-	-						
ТТ	С			ТЛП-10-3-1 УЗ	0,2S	1000/5	30709-07						
Счетчик				EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 пер. № 19495-03					
ТН	А			НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53						
ТН	В			НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53						
672	Ввод-2 10 кв.	ТН	С	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	УСВ-3 пер. № 51644-12				
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 УЗ	0,2S	1000/5	30709-07						
		ТТ	В	-		-	-						
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 УЗ	0,2S	1000/5	30709-07						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
673	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
674	Т-2 110 кВ.	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ТН	В	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ТН	С	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
675	ф. 3 10кВ	ТТ	А	ТТЛ-10	0,5	75/5	1276-59	RTU-327 рег.№ 19495-03	
		ТТ	В	-		-	-		
		ТТ	С	ТТЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ТН	В	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ТН	С	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ТТ	А	ТТЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
		ТТ	В	-		-	-		
676	ПЭС-2	ТТ	С	ТТЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
677	ПЭС-1	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ТН	В	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ТН	С	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	50/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	50/5	1261-08		
678	Т-2 110 кВ.	Счетчик		EA02RALX-P3-B-4	0,2S/0,5	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	200/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	200/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	200/1	26813-06		
		Счетчик		EA02RALX-P3-B-4	0,2S/0,5	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
679	ВЛ-110 кВ.	ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	400/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	400/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	400/1	26813-06		
		Счетчик		EA02RALX-P3-B-4	0,2S/0,5	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	200/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	200/1	26813-06		
680	Т-3 110 кВ.	ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	200/1	26813-06		
		Счетчик		EA02RALX-P3-B-4	0,2S/0,5	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	200/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	200/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	200/1	26813-06		
		Счетчик		EA02RALX-P3-B-4	0,2S/0,5	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		

Дружинино

ССВ-1Г  
рег. №  
58301-14

УСВ-3  
рег. №  
51644-12

ЭКОМ-3000  
рег. №  
17049-14

RTU-327  
рег. № 19495-03

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
681	ВЛ-220 кВ.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА02RALX-Р3-В-4 НАМИ-220 УХЛ1 НАМИ-220 УХЛ1 НАМИ-220 УХЛ1 ТТФ-220 П* ТТФМ-220 П* ТТФ-220 П*	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	1 220000/√3/100/√3 220000/√3/100/√3 220000/√3/100/√3 200/1 200/1 200/1	16666-07 20344-05 20344-05 20344-05 20645-07 36671-08 20645-07		
682	ф. 3 10кВ Берёзовая	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RAL-В-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПЛ-10 - ТПЛ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	10000/100 10000/100 10000/100 300/5 - - 300/5	16666-07 20186-05 20186-05 20186-05 1276-59 - - 1276-59	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
683	ф. 5 10кВ Поселок	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RAL-В-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПЛ-10-2 - ТПЛ-10-2	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,2S - 0,2S	1 10000/100 10000/100 10000/100 200/5 - 200/5	16666-07 20186-05 20186-05 20186-05 30709-06 - 30709-06	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
684	ф. 8 10кВ Карьер	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RL-В-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПЛ-10 М 1 - ТПЛ-10 М 1	0,5S/- 0,5 0,5 0,5 0,5S - 0,5S	1 10000/100 10000/100 10000/100 150/5 - 150/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 22192-07 - 22192-07		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
685	ф. 9 10кВ Совхоз	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У1	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У1	0,5	200/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59				
687	ф. 10 10кВ	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	27500/100	912-70		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	27500/100	912-70		
ТН	С	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	27500/100	912-70				
ТТ	А	ТФ3М-35А-У1	0,5	200/5	3690-73				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТФ3М-35А-У1	0,5	200/5	3690-73				
688	ф. 27,5кВ ДПР	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	27500/100	912-70		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	27500/100	912-70		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	27500/100	912-70		
		ТТ	А	ТФ3М-35А-У1	0,5	200/5	3690-73		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФ3М-35А-У1	0,5	200/5	3690-73		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
689	ф. 1 10кВ Дружинино	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТДЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТДЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
690	ф. 2 10кВ Дружинино	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТДЛ-10 У3	0,5S	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТДЛ-10 У3	0,5S	100/5	1276-59		
691	ф. 4 10кВ	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТДЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТДЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
692	ф. 6 10кВ Компрессорная	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТДЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТДЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				Дело					
693	Ввод-1 6 кв.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЮ-10 М-1 У2	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	В	ТЮ-10 М-1 У2	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	С	ТЮ-10 М-1 У2	0,2S	1500/5	25433-07		
694	Ввод-2 6 кв.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЮ-10 М-1 У2	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	В	ТЮ-10 М-1 У2	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	С	ТЮ-10 М-1 У2	0,2S	1500/5	25433-07		
695	Т-1 110 кв.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
696	Т-2 110 кв.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
								ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
								RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		Шарташ (Маяк)								
697	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RRL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14	
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5			30709-07
			ТТ	В	-	-	-			-
			ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5			30709-07
			Счетчик		ЕА05RRL-B-3	0,5S/-	1			16666-97
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
698	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RRL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12	
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТТ	А	ТЛП-10-3	0,5	1500/5			30709-07
			ТТ	В	-	-	-			-
			ТТ	С	ТЛП-10-3	0,5	1500/5			30709-07
			Счетчик		ЕА05RRL-B-3	0,5S/1,0	1			16666-07
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
699	ф. 7 10кВ ТЦ-2	Счетчик		ЕА05RRL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 рег. № 41907-09		
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТТ	А	ТЛЛУ-10	0,5	100/5			1276-59
			ТТ	В	-	-	-			-
			ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	100/5			2473-69
			Счетчик		ЕА05RRL-B-3	0,5S/-	1			16666-97
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
700	ф. 5 10кВ ТЦ-1	Счетчик		ЕА05RRL-B-3	0,5S/-	1	16666-97			
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	100/5			1261-08
			ТТ	В	-	-	-			-
			ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	100/5			1261-08
			Счетчик		ЕА05RRL-B-3	0,5S/-	1			16666-97
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
701	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
702	Т-2 110 кВ.	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
703	ф. 8 10кВ КТП- Синие камни	ТТ	А	ТПЛУ-10	0,5	150/5	1276-59	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛУ-10	0,5	150/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛУ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
704	ф. 4 10кВ ТП- 1813	ТТ	С	ТПЛУ-10	0,5	100/5	1276-59	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛУ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛУ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	С	ТПЛУ-10	0,5	100/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
705	ф. 10кВ ЦРП-6	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14 CCB-1Г пер. № 58301-14 RTU-327 УСВ-3 пер. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	-	-	-	-		
		ТТ	В	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	150/5	22192-07		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	150/5	22192-07		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
706	ф. 10кВ ЦРП-3	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14 CCB-1Г пер. № 58301-14 RTU-327 УСВ-3 пер. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	150/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	150/5	22192-07		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
707	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14 CCB-1Г пер. № 58301-14 RTU-327 УСВ-3 пер. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
708	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14 CCB-1Г пер. № 58301-14 RTU-327 УСВ-3 пер. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	100/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	100/5	22192-07		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
709	ПЭС-3	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭЖОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛ3	0,5	50/5	45370-10		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВК-10 УХЛ3	0,5	50/5	45370-10		
		Счетчик		EA02RAL-P1-B3	0,2S/0,5	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ	А	ТОЛ-10-1-2-У-2	0,5S	50/5	47959-11			
	ТТ	В	-	-	-	-			
	ТТ	С	ТОЛ-10-1-2-У-2	0,5S	50/5	47959-11			
Арамилль (Летная)									
711	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭЖОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1500/5	30709-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1500/5	30709-06		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
712	ф. 6 10кВ Косулино-2	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭЖОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	300/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	300/5	1261-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
713	ф. 5 10кВ Поварня	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	300/5	1261-08			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3 У3	0,5S	300/5	1261-08			
		Счетчик			EA05RL-B-3	0,5S/-	1			16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
	ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1500/5	30709-06				
	ТТ	В	-	-	-	-				
	ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1500/5	30709-06				
715	ф. 3 10кВ МТФ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛЛ-10-М-1-У2	0,5S	150/5	22192-07			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛЛ-10-М-1-У2	0,5S	150/5	22192-07			
		Счетчик			EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1			16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
	ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	150/5	30709-06				
	ТТ	В	-	-	-	-				
	ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	150/5	30709-06				
716	ф. 10 10кВ Мельзавод	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
	ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	150/5	30709-06				
	ТТ	В	-	-	-	-				
	ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	150/5	30709-06				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
717	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
718	Т-2 110 кВ.	ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЦМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
719	ф. 4 10кВ ТП-1	ТТ	С	ТЦЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	100/5	15128-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	100/5	15128-07		
		720	ПЭС-8	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
				ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТТ	А			ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	100/5	15128-07		
ТТ	В			-	-	-	-		
ТТ	С			ТОЛ-10-1-7-У2	0,5	100/5	15128-07		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
721	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
722	ф. 7 10кВ ТП-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	300/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	300/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
723	ПЭС-9	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛУ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛУ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
724	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					Колоткино				
725	Ввод-1 10 кв.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-07		
726	Ввод-2 10 кв.	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-07		
727	Ф-4 110 кв. Аметист	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
728	Т-1 110 кв.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
729	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
730	ПЭС-1	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТТ	А	ТПЛУ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛУ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛУ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
731	ПЭС-2	ТТ	С	ТПЛУ-10	0,5	100/5	1276-59	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛУ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛУ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
732	Ф-3 Мост	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	50/5	1276-59		



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
				Храмцовская							
733	Ввод-1 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,2S	1500/5	1261-02				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,2S	1500/5	1261-02				
734	ф. 7 10кВ Белореченский	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТЛП-10-2-1 У3	0,2S	100/5	30709-07				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТЛП-10-2-1 У3	0,2S	100/5	30709-07				
735	ф. 5 10кВ Камышево	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	200/5	1261-08				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	200/5	1261-08				
736	Ввод-2 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,2S	1000/5	1261-02				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,2S	1000/5	1261-02				

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-ПГ

рег. № 58301-14

RTU-327

УСВ-3

рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
737	ф. 110кВ Мамино	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  ССВ-ПГ пер. № 58301-14  RTU-327 пер. № 19495-03  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
738	Т-1 110 кВ.	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  ССВ-ПГ пер. № 58301-14  RTU-327 пер. № 19495-03  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
739	Т-2 110 кВ.	ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  ССВ-ПГ пер. № 58301-14  RTU-327 пер. № 19495-03  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
740	ф. 3 10кВ Электрокотел	ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  ССВ-ПГ пер. № 58301-14  RTU-327 пер. № 19495-03  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	100/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10-3-У3	0,5	100/5	1261-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
741	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
			А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			ТТ	ТЛПМ-10	0,5	100/5	2363-68		
			ТТ	-	-	-	-		
			ТТ	ТЛПМ-10	0,5	100/5	2363-68		
			Счетчик	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
			ТТ	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			ТТ	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
742	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
			А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			ТТ	ТЛПМ-10	0,5	100/5	2363-68		
			ТТ	-	-	-	-		
			ТТ	ТЛПМ-10	0,5	100/5	2363-68		
			Счетчик	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
			ТТ	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			ТТ	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
743	Ввод-1 10 кВ. Перебор (Покровка)	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
			А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			ТТ	ТЛП-10	0,2S	1500/5	30709-05		
			ТТ	-	-	-	-		
			ТТ	ТЛП-10	0,2S	1500/5	30709-05		
			Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
			ТТ	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			ТТ	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
744	ф. 1 10кВ Перебор	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
			А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			ТТ	ТПОЛ-10	0,2S	600/5	1261-02		
			ТТ	-	-	-	-		
			ТТ	ТПОЛ-10	0,2S	600/5	1261-02		
			Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
			ТТ	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			ТТ	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
745	ф. 3 10кВ Элеватор-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
			А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			А	ТПЛ-10 У3	0,2S	200/5	1276-59		
			В	-	-	-	-		
			С	ТПЛ-10 У3	0,2S	200/5	1276-59		
			Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
			А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
746	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
			А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			А	ТПЛ-10	0,2S	1500/5	30709-05		
			В	-	-	-	-		
			С	ТПЛ-10	0,2S	1500/5	30709-05		
			Счетчик	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
			А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
747	ф. 6 10кВ Россия	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
			А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			А	ТПОЛ-10	0,2S	800/5	1261-02		
			В	-	-	-	-		
			С	ТПОЛ-10	0,2S	800/5	1261-02		
			Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
			А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
748	ф. 7 10кВ Элеватор-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
			А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			А	ТПЛ-10 У3	0,2S	200/5	1276-59		
			В	-	-	-	-		
			С	ТПЛ-10 У3	0,2S	200/5	1276-59		
			Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
			А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
749	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
750	Т-2 110 кВ.	ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
751	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТШЛ-10 У3	0,2S	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТШЛ-10 У3	0,2S	200/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
752	ПЭС-2	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТШЛ-10 У3	0,2S	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТШЛ-10 У3	0,2S	100/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТШЛ-10 У3	0,2S	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Каменск-Уральский (Урал)									

753	Ввод-2 35кВ	Счетчик	ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15
		ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15
		ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15
		ТТ	GIF-40,5	0,2S	400/5	30368-05
		ТТ	-	-	-	-
		ТТ	GIF-40,5	0,2S	400/5	30368-05
754	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик	ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08
		ТН	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08
		ТН	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08
		ТТ	GIF-40,5	0,2S	400/5	30368-05
		ТТ	-	-	-	-
		ТТ	GIF-40,5	0,2S	400/5	30368-05
755	ф. 1 10кВ ПАТП	Счетчик	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	ТЛПМ-10	0,5	100/5	2363-68
		ТТ	-	-	-	-
		ТТ	ТЛПМ-10	0,5	100/5	2363-68
756	ф. 5 10кВ Швейная фабрика	Счетчик	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	ТЛП-10-2	0,5	200/5	30709-06
		ТТ	-	-	-	-
		ТТ	ТЛП-10-2	0,5	200/5	30709-06

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14  
RTU-327  
рег. № 19495-03

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14  
УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
757	Т-2 35 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСБ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08		
		ТН	В	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08		
		ТН	С	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ1	0,2S	100/5	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ1	0,2S	100/5	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ1	0,2S	100/5	37491-08		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08		
758	Т-1 35 кВ.	ТН	В	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСБ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	С	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ1	0,2S	100/5	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ1	0,2S	100/5	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ1	0,2S	100/5	37491-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
759	ф. 3 10кВ ТП-5	ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСБ-3 рег. № 51644-12	
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	400/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
760	ф. 10кВ ЦРП-1	ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	400/5	1276-59	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСБ-3 рег. № 51644-12	
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	400/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
761	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
762	ПЭС-2	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	100/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	100/5	22192-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	100/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
763	ПЭС-3	ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	100/5	22192-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	100/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	100/5	22192-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
764	ф. 8 10кВ ТП-1	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
765	ф. 10кВ ЦРП-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. №58301-14  УСВ-3 рег. №51644-12					
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59						
		ТТ	В										
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59						
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97						
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
766	ф. 10кВ ТП-22	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. №58301-14  УСВ-3 рег. №51644-12					
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68						
		ТТ	В	-	-	-	-						
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68						
		Колчедан											
		767	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0			1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. №58301-14  УСВ-3 рег. №51644-12	
				ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5			10000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТТ	А			ТПП-10-3	0,5S	1500/5	30709-07						
ТТ	В			-	-	-	-						
ТТ	С			ТПП-10-3	0,5S	1500/5	30709-07						
Счетчик				ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97						
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
768	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. №58301-14  УСВ-3 рег. №51644-12					
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
		ТТ	А	ТПП-10-3	0,5S	1500/5	30709-07						
		ТТ	В	-	-	-	-						
		ТТ	С	ТПП-10-3	0,5S	1500/5	30709-07						
		Колчедан											
		769	Ввод-3 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0			1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. №58301-14  УСВ-3 рег. №51644-12	
				ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5			10000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТТ	А			ТПП-10-3	0,5S	1500/5	30709-07						
ТТ	В			-	-	-	-						
ТТ	С			ТПП-10-3	0,5S	1500/5	30709-07						
Счетчик				ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97						
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
769	ф. 4 10кВ Водозабор	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5S	200/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5S	200/5	22192-07		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
	ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
	ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			
	ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			
	ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			
771	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68			
	ТТ	В	-	-	-	-			
	ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68			
772	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

773	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	
		А	В				20186-05	2363-68
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	16666-97	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	20186-05
		ТТ	А	ТТЛМ-10	0,5	100/5	2363-68	2363-68
		ТТ	В	-	-	-	-	-
		ТТ	С	ТТЛМ-10	0,5	100/5	2363-68	2363-68
Сосновка (Рубин)								
774	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	
		ТН	А				НАМИ-10-95 УХЛ2	20186-05
		ТН	В				НАМИ-10-95 УХЛ2	20186-05
		ТН	С				НАМИ-10-95 УХЛ2	20186-05
		ТТ	А				ТЛО-10 УЗ	25433-07
		ТТ	В				ТЛО-10 УЗ	25433-07
		ТТ	С				ТЛО-10 УЗ	25433-07
775	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	
		ТН	А				НАМИ-10-95 УХЛ2	20186-05
		ТН	В				НАМИ-10-95 УХЛ2	20186-05
		ТН	С				НАМИ-10-95 УХЛ2	20186-05
		ТТ	А				ТЛО-10 УЗ	25433-07
		ТТ	В				ТЛО-10 УЗ	25433-07
		ТТ	С				ТЛО-10 УЗ	25433-07
776	ф. 1 10кВ Каменный	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	
		ТН	А				НАМИ-10-95 УХЛ2	20186-05
		ТН	В				НАМИ-10-95 УХЛ2	20186-05
		ТН	С				НАМИ-10-95 УХЛ2	20186-05
		ТТ	А				ТВЛМ-10	1856-63
		ТТ	В				-	-
		ТТ	С				ТВЛМ-10	1856-63

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 19495-03

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
777	ф. 4 10кВ Лямино	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
778	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
779	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
780	ПЭС-2	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
781	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		
19 км									
782	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10 У3	0,2S	1000/5	25433-07		
		ТТ	В	ТЛО-10 У3	0,2S	1000/5	25433-07		
		ТТ	С	ТЛО-10 У3	0,2S	1000/5	25433-07		
783	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10 У3	0,2S	1000/5	25433-07		
		ТТ	В	ТЛО-10 У3	0,2S	1000/5	25433-07		
		ТТ	С	ТЛО-10 У3	0,2S	1000/5	25433-07		
784	ф. 3 10кВ Барабаново	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТШЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТШЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
785	ф. 2 10кВ Пирогово	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	11
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
786	ф. 1 10кВ Сипава	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97	ССВ-1Г рег. № 58301-14	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1	0,5S	100/5	47959-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1	0,5S	100/5	47959-11		
787	Т-1 110 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	RTU-327 рег. № 19495-03	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
788	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
789	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63				
		Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97			RTU-327 рег. № 19495-03	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
790	ПЭС-2	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	100/5	2473-69				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	100/5	2473-69				
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97			ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07						
ТТ	В	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07						
ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07						
Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	RTU-327 рег. № 19495-03					
ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
792	Ввод-2 10 кВ.	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07				
		ТТ	В	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07				
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07				
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97			RTU-327 рег. № 19495-03	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				

Режим

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
793	ф. 3 10кВ Кордон	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97		10		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69				
		Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
794	ф. 4 10кВ Крутиха	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТЛЮ-10-1 У3	0,5S	100/5	25433-07				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТЛЮ-10-1 У3	0,5S	100/5	25433-07				
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
ТТ	А	ПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08						
ТТ	В	ПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08						
ТТ	С	ПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08						
Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06						
ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08						
796	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06				
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
		ТТ	А	ПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
		ТТ	В	ПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
		ТТ	С	ПФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
797	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69			
798		ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1			16666-07
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ		А	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69			
799	Ввод-1 6 кв.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛЮ-10 У3	0,2S	1000/5	25433-07			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛЮ-10 У3	0,2S	1000/5	25433-07			
800		Ввод-2 6 кв.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1			16666-97
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100			20186-05
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
	ТТ		А	ТЛЮ-10 У3	0,2S	1000/5	25433-07			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТЛЮ-10 У3	0,2S	1000/5	25433-07			
	ТТ		А	ТЛЮ-10 У3	0,2S	1000/5	25433-07			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТЛЮ-10 У3	0,2S	1000/5	25433-07			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
801	ПЭС-1	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	-	-	-	-		
		ТН	В	-	-	-	-		
		ТН	С	-	-	-	-		
		ТТ	А	ТШП-0,66У3	0,5	400/5	15173-06		
		ТТ	В	ТК-40 ПУ3	0,5	400/5	2361-68		
		ТТ	С	ТШП-0,66У3	0,5	400/5	15173-06		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛЛ-10 У3	0,5	150/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛЛ-10 У3	0,5	150/5	1276-59				
802	ф. 2 10кВ ЖДП	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10 У3	0,5	150/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10 У3	0,5	150/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛЛМ-10	0,5	100/5	2363-68				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛЛМ-10	0,5	100/5	2363-68				
803	ф. 1 6кВ ЖДП	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛЛМ-10	0,5	100/5	2363-68				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛЛМ-10	0,5	100/5	2363-68				
804	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1500/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1500/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1500/5	30709-07		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1500/5	30709-07				
ТТ	В	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1500/5	30709-07				
ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1500/5	30709-07				

Исток (Родник)

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
805	Ф-6 10 кВ. Звезда-1	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛК-10-5 У3	0,5S	150/5	9143-83		
		ТТ	В	ТЛК-10-5 У3	0,5S	150/5	9143-83		
		ТТ	С	ТЛК-10-5 У3	0,5S	150/5	9143-83		
		Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ	А	ТОЛ-10	0,2S	100/5	7069-07			
	ТТ	В	ТОЛ-10	0,2S	100/5	7069-07			
	ТТ	С	ТОЛ-10	0,2S	100/5	7069-07			
806	ф. 7 10кВ Промбаза	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,2S	75/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,2S	75/5	1261-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
807	ф. 9 10кВ Вячеслав	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
808	ф. 9 10кВ Вячеслав	ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
	ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
809	Ф-8 10 кВ. Звезда-2	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛК-10-5 У3	0,5S	150/5	9143-83		
		ТТ	В	ТЛК-10-5 У3	0,5S	150/5	9143-83		
		ТТ	С	ТЛК-10-5 У3	0,5S	150/5	9143-83		
810	Ф. 11 10кВ МЧС-2	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,2S	100/5	7069-07		
		ТТ	В	ТОЛ-10	0,2S	100/5	7069-07		
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,2S	100/5	7069-07		
811	Ввод-2 35 кВ.	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03.01	0,5S/1,0	1	27524-04	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТТ	А	ТФН-35М	0,5	600/5	3690-73		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФН-35М	0,5	600/5	3690-73		
812	Ф. 5 10кВ ТП-1240	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03.01	0,5S/1,0	1	27524-04	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
813	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССБ-1Г рег. № 58301-14	10
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	TG-145 У1	0,2	300/5	30489-05		
		ТТ	В	TG-145 У1	0,2	300/5	30489-05		
		ТТ	С	TG-145 У1	0,2	300/5	30489-05		
814	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССБ-1Г рег. № 58301-14	10
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТАТ	0,2S	300/5	29838-05		
		ТТ	В	ТАТ	0,2S	300/5	29838-05		
		ТТ	С	ТАТ	0,2S	300/5	29838-05		
815	Т-3 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	RTU-327 рег. № 19495-03  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08		
816	ф. 0,22кВ Обогрев ОРУ-35кВ	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.08	0,2S/0,5	1	36697-08		
		ТН	А	-	-	-	-		
		ТН	В	-	-	-	-		
		ТН	С	-	-	-	-		
		ТТ	А	ТОП-0,66	0,2S	40/5	44142-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОП-0,66	0,2S	40/5	44142-11		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
817	ПЭС-4	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛПМ-10	0,2S	100/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛПМ-10	0,2S	100/5	2363-68		
818	ПЭС-3	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛПМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛПМ-10	0,5	100/5	2363-68		
819	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
820	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	100/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
				Бобровка (Глубокое)							
821	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТЛЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07				
		ТТ	В	ТЛЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07				
		ТТ	С	ТЛЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07				
822		Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
			ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
			ТТ	А	ТЛЮ-10-М1 У2	0,2S	1000/5	25433-11			
	ТТ		В	ТЛЮ-10-3	0,2S	1000/5	25433-07				
	ТТ	С	ТЛЮ-10-М1 У2	0,2S	1000/5	25433-11					
823	ф. 8 10кВ Дачный Поселок	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59				
824		ф. 3 10кВ Растущий	Счетчик		ЕА05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12	
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТН		В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
	ТТ		А	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5S	200/5	38395-08				
	ТТ		В	-	-	-	-				
	ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5S	200/5	38395-08					

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
825	ф. 1 10кВ Косулинское ЦРП	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5S	300/5	47959-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5S	300/5	47959-11		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
826	ф. 2 10кВ МТФ	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5S	200/5	47959-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5S	200/5	47959-11		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5S	200/5	47959-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
827	ф. 4 10кВ Сады	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	75/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	75/5	2473-69		
		Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
828	Т-1 110 кВ.	ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
829	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69			
	ТТ	В	-	-	-	-			
	ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69			
831	ф. 6 10кВ ПМС-171	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10-М-1-У2	0,5	150/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10-М-1-У2	0,5	150/5	22192-07		
		Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5	100/5	38395-08			
	ТТ	В	-	-	-	-			
	ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5	100/5	38395-08			
832	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5	100/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5	100/5	38395-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					Гагарский				
833	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
834	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-06		
835	ф. 2 10кВ Гусево	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5S	200/5	47959-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5S	200/5	47959-11		
836	ф. 1 10кВ Лесной	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5S	300/5	47959-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5S	300/5	47959-11		

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

УСВ-3  
рег. № 51644-12

RTU-327  
рег. № 19495-03

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
837	ф. 4 10кВ В/Ч	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	150/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	150/5	2473-69		
838	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
839	Т-2 110 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
840	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	100/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	100/5	2473-69		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
841	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	150/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	150/5	2473-69		
842	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. №58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		ЕА05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07				
843	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-8	0,5	200/5	47959-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-8	0,5	200/5	47959-11		
844	ф. 3 10кВ Гамма	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЈ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-8	0,5	200/5	47959-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
845	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
846	Т-2 110 кВ.	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
847	ПЭС-2	ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
848	ф. 2 10кВ ЦРП - 2	ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
849	ф. 6 10кВ РП Компрессорный	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07					
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТТ	А	ТПОЛ-10-1-2 У2	0,5S	300/5	1261-08					
		ТТ	В	-	-	-	-					
		ТТ	С	ТПОЛ-10-1-2 У2	0,5S	300/5	1261-08					
850		ф. 5 10кВ РП Компрессорная	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1			16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05		
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05		
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
	ТТ		А	ТЛМ-10	0,5	100/5	2473-69					
	ТТ		В	-	-	-	-					
	ТТ		С	ТЛМ-10	0,5	100/5	2473-69					
851	ПЭС-1		Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12		
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	100/5	38395-08					
		ТТ	В	-	-	-	-					
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69					
852		ПЭС-3	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07				
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
	ТТ		А	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69					
	ТТ		В	-	-	-	-					
	ТТ		С	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69					

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
853	ф. 1 10кВ ЦРП-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	100/5	2473-69		
Изменение									
854	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	В	ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	С	ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-07		
855	ф. 1 10кВ ПСМ-1	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	400/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	400/5	1856-63		
856	ф. 3 10кв Шипелово	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	300/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	300/5	2473-69		
								ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
								RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
857	ф. 5 10кВ Некрасово	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
							20186-05		
							20186-05		
							20186-05		
							2473-69		
							-		
							2473-69		
							16666-97		
							20186-05		
							20186-05		
858	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
							20186-05		
							20186-05		
							20186-05		
							25433-07		
							25433-07		
							25433-07		
							16666-97		
							20186-05		
							20186-05		
859	ф. 2 10кВ ПСМ-2	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
							20186-05		
							20186-05		
							20186-05		
							1856-63		
							-		
							1856-63		
							16666-07		
							20186-05		
							20186-05		
860	ф. 4 10кВ Бруснята	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
							20186-05		
							20186-05		
							20186-05		
							2473-69		
							-		
							2473-69		
							16666-07		
							20186-05		
							20186-05		



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
861	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
862	Т-2 110 кВ.	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
863	ПЭС-1	ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	300/5	2473-69	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	300/5	2473-69		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	300/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
864	ПЭС-2	ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	300/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	300/5	2473-69		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
					Картонгуз					
865	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07			
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07			
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07			
866	ф. 1 10кВ Мелехино	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТОЛ-10-1	0,5S	150/5	47959-11		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	
		ТТ	В	-	-	-	-		ССВ-1Г рег. № 58301-14	
		ТТ	С	ТОЛ-10-1	0,5S	150/5	47959-11			
867	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07			
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07			
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07			
868	ф. 2 10кВ Тыгиш	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТОЛ-10-1	0,5S	150/5	47959-11			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТОЛ-10-1	0,5S	150/5	47959-11		УСВ-3 рег. № 51644-12	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
869	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
870	Т-2 110 кВ.	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
871	ПЭС-2	ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	150/5	2473-69	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	150/5	2473-69		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	150/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
872	ПЭС-1	ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	150/5	2473-69	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	150/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	150/5	2473-69		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	150/5	2473-69		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					Богданович				
873	Ввод-1 10 кв.	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10-3	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10-3	0,2S	1500/5	25433-07		
874	Ввод-2 10 кв.	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10-3	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10-3	0,2S	1500/5	25433-07		
875	ф. 1 10кВ Глуховский	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег.№ 17049-14	ССВ-ПГ рег.№ 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2-2 У3	0,2S	200/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2-2 У3	0,2S	200/5	30709-07		
876	ф. 6 10кВ УМЗ	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	RTU-327 рег.№ 19495-03	УСВ-3 рег.№ 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
877	Ввод-1 110кВ Фарфоровая-С.Лог 1 цепь	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08				
ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08				
ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08				
879	ПЭС-8	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1П рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТТД-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТТД-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТТД-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТТД-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59				
880	ПЭС-2	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЖОМ-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТТД-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТТД-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТТД-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТТД-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
881	ПЭС-3	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег.№ 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
882	ф. 4 10кВ пост МРЦ	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
883	ф. 3 10кВ Богданович	ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	150/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5	150/5	22192-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТПЛ-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	С	ТПЛ-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
884	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег.№ 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТПЛ-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	С	ТПЛ-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Сысертъ (Гвоздика)

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
885	ф. 1 10кВ Скважина	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТТЛ-10-М	0,5	200/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТТЛ-10-М	0,5	200/5	22192-07		
		Счетчик		ЕА05РАL-В-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07				
ТТ	В	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07				
ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07				
886	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05РАL-В-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		ЕА05РАL-В-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛП-10 У3	0,5	400/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛП-10 У3	0,5	400/5	1276-59				
887	ф. 4 10кВ ЦРП-2	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10 У3	0,5	400/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10 У3	0,5	400/5	1276-59		
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛП-10-М	0,5	200/5	22192-07				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛП-10-М	0,5	200/5	22192-07				
888	ф. 2 10кВ Бензоперекачка	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-М	0,5	200/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-М	0,5	200/5	22192-07		
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛП-10-М	0,5	200/5	22192-07				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛП-10-М	0,5	200/5	22192-07				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
889	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06				
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
890	Т-2 110 кВ.	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08				
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТОЛ-СВЭЛ-10-1	0,5S	150/5	42663-09						
ТТ	В	-	-	-	-						
ТТ	С	ТОЛ-СВЭЛ-10-1	0,5S	150/5	42663-09						
Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07						
ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05						
891	ф. 10кВ КомплектТехМарк ет	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14		
		ТТ	А	ТОЛ-СВЭЛ-10-1	0,5S	150/5	42663-09				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТОЛ-СВЭЛ-10-1	0,5S	150/5	42663-09				
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07				
892	ПЭС-5	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛ3	0,5	100/5	45370-10				
		ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТВК-10 УХЛ3	0,5	100/5	45370-10						



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
893	ПЭС-3	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	75/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	75/5	2473-69		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
894	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10-1	0,5	50/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1	0,5	50/5	2473-69		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
895	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 пер. № 19495-03	УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	50/5	45040-10		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	50/5	45040-10		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
896	ПЭС-4	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛ3	0,5	100/5	45370-10		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВК-10 УХЛ3	0,5	100/5	45370-10		
		Счетчик		ТВК-10 УХЛ3	0,5	100/5	45370-10		
		ТН	А	ТВК-10 УХЛ3	0,5	100/5	45370-10		
		ТН	В	ТВК-10 УХЛ3	0,5	100/5	45370-10		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
897	ф. 3 10кВ Сады	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10 У3	0,5S	150/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10 У3	0,5S	150/5	25433-07		
Патрули									
898	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,5	1000/5	25433-07		
		ТТ	В	ТЛЮ-10	0,5	1000/5	25433-07		
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,5	1000/5	25433-07		
899	ф. 3 10кВ Птицефабрика	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5S	200/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5S	200/5	38395-08		
900	ф. 5 10кВ МТФ	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10 1 У3	0,2S	100/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10 1 У3	0,2S	100/5	25433-07		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
901	Ввод-2 10 кв.	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,5	1000/5	25433-07		
		ТТ	В	ТЛЮ-10	0,5	1000/5	25433-07		
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,5	1000/5	25433-07		
902	ф. 4 10кВ Шайдурово	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5S	200/5	38395-08		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14
		ТТ	В	-	-	-	-		ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5S	200/5	38395-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		RTU-327 рег. № 19495-03
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
903	Т-1 110 кв.	ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
904	Т-2 110 кв.	ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
905	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	45040-10				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	45040-10				
Седельниково									
907	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07				
908	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
909	ф. 7 10кВ Зернокомплекс	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97							
										ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТТ	ТЛЛ-10	0,5	200/5	1276-59
										ТТ	-	-	-	-
										ТТ	ТЛЛ-10	0,5	200/5	1276-59
										ТТ	А1802RAL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13										
ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08										
ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08										
ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08										
910	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RAL-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14					
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
										ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
										ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
										ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
										ТТ	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13										
ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08										
ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08										
ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08										
911	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14					
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
										ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
										ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
										ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
										ТТ	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13										
ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08										
ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08										
ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08										
912	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14					
										ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
										ТТ	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-07
										ТТ	-	-	-	-
										ТТ	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-07
										ТТ	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
										ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13										
ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08										
ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08										
ТТ	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08										

Дубровный

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14  
УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
913	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-07		
914	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
915	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	60353-15		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
916	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
917	ПЭС-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000	ССВ-1Г

		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05	рег. № 17049-14	20186-05	рег. № 58301-14
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05	RTU-327	20186-05	УСВ-3
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59	рег. № 19495-03	1276-59	рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		-	
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		1276-59	
Еланский (Ялунино)										
918	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07		16666-07	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		20186-05	
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		20186-05	
		ТТ	А	ТЛО-10-1	0,2S	1500/5	25433-07		25433-07	
		ТТ	В	-	-	-	-		-	
		ТТ	С	ТЛО-10-1	0,2S	1500/5	25433-07		25433-07	
919	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07		16666-07	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000	20186-05	ССВ-1Г
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05	рег. № 17049-14	20186-05	рег. № 58301-14
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		20186-05	
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,2S	1500/5	1276-59	RTU-327	1276-59	УСВ-3
		ТТ	В	-	-	-	-	рег. № 19495-03	-	рег. № 51644-12
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,2S	1500/5	1276-59		1276-59	
920	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		31857-06	
		ТН	А	НАМИ-110 УХХ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		24218-08	
		ТН	В	НАМИ-110 УХХ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		24218-08	
		ТН	С	НАМИ-110 УХХ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		24218-08	
		ТТ	А	ТТФМ-110 II*	0,2S	150/1	36672-08		36672-08	
		ТТ	В	ТТФМ-110 II*	0,2S	150/1	36672-08		36672-08	
		ТТ	С	ТТФМ-110 II*	0,2S	150/1	36672-08		36672-08	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
921	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08				
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08				
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08				
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
922	ПЭС-2	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59				
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68				
		ТТ	В	-	-	-	-				
923	ПЭС-1	ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68				
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68				
		Камышлов (Раздолье)									
		924	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А			ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07				
ТТ	В			-	-	-	-				
ТТ	С			ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07				



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
925	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  РТУ-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,2S	1500/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,2S	1500/5	1276-59		
926	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	0,2S	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	0,2S	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	0,2S	26813-06		
927	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	0,2S	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	0,2S	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	0,2S	26813-06		
928	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	45040-10		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	45040-10		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
929	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  РТУ-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
930	ф. 10кВ ДПКС	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  РТУ-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
931	ф. 10кВ Узел связи	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  РТУ-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
932	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  РТУ-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-06		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Аксариха (Дуч)

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
933	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	1000/5	30709-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	1000/5	30709-06		
934	ф. 2 10кВ Мосеевский	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	200/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	200/5	1856-63		
935	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
936	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
937	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
938	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 УЗ	0,5	150/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 УЗ	0,5	150/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
939	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10 М1 У2	0,2S	1000/5	25433-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10 М1 У2	0,2S	1000/5	25433-11		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
940	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10 М1 У2	0,2S	1000/5	25433-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10 М1 У2	0,2S	1000/5	25433-11		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ12	0,5	10000/100	20186-05		

Ощепково (Светофор)

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
941	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
942	Т-2 110 кВ.	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
943	ПЭС-2	ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	45040-10	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	45040-10		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
944	ПЭС-1	ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Таблица (Маян)									
945	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RЛ-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,2S	1000/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,2S	1000/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RЛ-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
946	Ввод-2 10 кВ.	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,2S	1000/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,2S	1000/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RЛ-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,2S	1000/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
947	ф. 3 10кВ Северный-1	Счетчик		ЕА05RЛ-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	150/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	150/5	2363-68		
		Счетчик		ЕА05RЛ-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
948	ф. 5 10кВ Северный-2	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1	0,5S	200/5	47959-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1	0,5S	200/5	47959-11		



953	ф. 4 10кВ Быт	Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14				
						ТН А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
						ТН В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
						ТН С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
						ТТ А			ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63
						ТТ В			-	-	-	-
						ТТ С			ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63
Чульно (Парус)												
954	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14				
						ТН А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
						ТН В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
						ТН С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
						ТТ А			ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07
						ТТ В			-	-	-	-
						ТТ С			ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07
955	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14				
						ТН А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
						ТН В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
						ТН С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
						ТТ А			ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07
						ТТ В			-	-	-	-
						ТТ С			ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
956	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
957	Т-2 110 кВ.	ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
958	ПЭС-2	ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63		
		Счетчик		ЕА05RL-B-4 (С-4)	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63		
		ТТ	В	ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63		
		Счетчик		ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
959	ПЭС-1	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63		
		ТТ	В	ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63		
		Счетчик		ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Юшала (Зарница)									

960	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик	EA05RL-B-3	А	0,5S/1,0	1	16666-07
				НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05
				В	0,5	10000/100	20186-05
				НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05
				С	0,5	10000/100	20186-05
				НАМИ-10-95 УХХJ2	0,2S	1000/5	25433-07
				А	-	-	-
				В	-	-	-
				ТТ	0,2S	1000/5	25433-07
				ТТ	0,5S/1,0	1	16666-07
961	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик	EA05RL-B-3	А	0,5	10000/100	20186-05
				НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05
				В	0,5	10000/100	20186-05
				НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05
				С	0,5	10000/100	20186-05
				НАМИ-10-95 УХХJ2	0,2S	1000/5	25433-07
				А	-	-	-
				В	-	-	-
				ТТ	0,2S	1000/5	25433-07
				ТТ	0,2S/0,5	1	31857-06
962	Т-1 110 кВ.	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	А	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
				НАМИ-110 УХХJ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
				В	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
				НАМИ-110 УХХJ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
				С	0,2S	100/1	36672-08
				ТТ	0,2S	100/1	36672-08
				ТТ	0,2S	100/1	36672-08
				ТТ	0,2S	100/1	36672-08
				ТТ	0,2S/0,5	1	31857-06
				ТТ	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
963	Т-2 110 кВ.	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	А	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
				НАМИ-110 УХХJ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
				В	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
				НАМИ-110 УХХJ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
				С	0,2S	100/1	36672-08
				ТТ	0,2S	100/1	36672-08
				ТТ	0,2S	100/1	36672-08
				ТТ	0,2S	100/1	36672-08
				ТТ	0,2S/0,5	1	31857-06
				ТТ	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1П  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 19495-03

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
964	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RL-B-4 (С-4)	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63				
Тупулым (Линейная)									
966	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-07		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-07				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-07				
967	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-07		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХХ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-07				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-07				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
968	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	60353-15		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
969	Т-2 110 кВ.	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
970	ПЭС-1	ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	50/5	45040-10	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	50/5	45040-10		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТТД-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
971	ПЭС-2	ТТ	С	ТТД-10	0,5	50/5	1276-59	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТТД-10	0,5	50/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					Кармак				
972	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭЖОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
							20186-05		
							20186-05		
							20186-05		
							20186-05		
							25433-07		
							-		
							25433-07		
							16666-07		
							20186-05		
973	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	20186-05	ЭЖОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
							20186-05		
							20186-05		
							20186-05		
							20186-05		
							25433-07		
							-		
							25433-07		
							16666-07		
							20186-05		
974	Т-1 110 кВ.	Счетчик	А	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
							24218-08		
							24218-08		
							24218-08		
							24218-08		
							36672-08		
							36672-08		
							36672-08		
							31857-06		
							24218-08		
975	Т-2 110 кВ.	Счетчик	А	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
							24218-08		
							24218-08		
							24218-08		
							24218-08		
							36672-08		
							36672-08		
							36672-08		
							31857-06		
							24218-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
976	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	45040-10		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	45040-10		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
977	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	45040-10		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	45040-10		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
978	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
979	Ввод-2 35 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		

Итого

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
980	ф. 6кВ МЖБК (резерв)	Счетчик		A1805RL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10-М	0,5S	300/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10-М	0,5S	300/5	22192-07		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
981	Ф-11 6 кВ. Гранит	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	300/5	30709-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	300/5	30709-06		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
982	ф.12: 6кВ Озеро	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	300/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	300/5	2363-68		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
983	ф.13 6кВ Щеб. завод	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,2S	300/5	30709-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,2S	300/5	30709-06		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
984	Ф-14 6 кв. Калининец	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,2S	75/5	15128-01			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,2S	75/5	15128-01			
		Счетчик			EA05RL-B-3	0,5S/-	1			16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
	ТТ	А	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	300/5	47959-11				
	ТТ	В	-	-	-	-				
	ТТ	С	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	300/5	47959-11				
985	Ф-15 6 кв. Котельная	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	РТУ-327 рег. № 19495-03		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2	0,5S	75/5	38395-08			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2	0,5S	75/5	38395-08			
		Счетчик			A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1			31857-06
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15			
	ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15				
	ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15				
	ТТ	А	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08				
	ТТ	В	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08				
	ТТ	С	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08				
986	Ф-16 6 кв. Аягь	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	РТУ-327 рег. № 19495-03		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2	0,5S	75/5	38395-08			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2	0,5S	75/5	38395-08			
		Счетчик			A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1			31857-06
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15			
	ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15				
	ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15				
	ТТ	А	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08				
	ТТ	В	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08				
	ТТ	С	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08				
987	Т-1 35 кв.	Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	РТУ-327 рег. № 19495-03		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15			
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15			
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15			
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08			
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08			
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08			
		Счетчик			A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1			31857-06
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15			
	ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15				
	ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15				
	ТТ	А	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08				
	ТТ	В	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08				
	ТТ	С	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	200/1	37491-08				



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
988	Т-2 35 кв.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	ТОЛ-35 Ш-7.2-4 УХЛП	0,2S	200/1	47959-16		
		ТТ	В	ТОЛ-35 Ш-7.2-4 УХЛП	0,2S	200/1	47959-16		
		ТТ	С	ТОЛ-35 Ш-7.2-4 УХЛП	0,2S	200/1	47959-16		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
989	Ф8, 6 кв. МЖБК	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,2S	300/5	30709-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,2S	300/5	30709-06		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
990	ПЭС-2	ТТ	А	ТПЛ-10-М-1 У2	0,5	200/5	22192-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1 У2	0,5	200/5	22192-07		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1 У2	0,5	200/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
991	ПЭС-1	ТТ	С	ТПЛ-10-М-1 У2	0,5	200/5	22192-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					Таватуй				
992	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	ТФН-35М	0,5	400/5	3690-73		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФН-35М	0,5	400/5	3690-73		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
993	Ввод-2 35 кВ.	ТН	С	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	А	ТФН-35М	0,5	300/5	3690-73		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФН-35М	0,5	300/5	3690-73		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	1500/5	30709-05		
		ТТ	В	-	-	-	-		
994	Ввод-1 6 кВ.	ТТ	С	ТЛП-10	0,5	1500/5	30709-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	1500/5	30709-05		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	1500/5	30709-05		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
995	Ввод-2 6 кВ.	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,5	1500/5	25433-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,5	1500/5	25433-03		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
996	Ф. 35 кв. Аяць	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛП	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	ГІF-40,5	0,2S	150/5	30368-05		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ГІF-40,5	0,2S	150/5	30368-05		
997	Ф. 6 кв. Калиново	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,5	200/5	30709-05		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,5	200/5	30709-05		
998	Ф. 35 кв. Калиново	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТФ3М-35А-У1	0,5	200/5	3690-73		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФ3М-35А-У1	0,5	200/5	3690-73		
999	Ф. 6 кв. Сады	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10 У3	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10 У3	0,5	50/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

1000	Т-1 110 кВ.	Счетчик	А	ЕА02RL-B-3	0,2S/0,5	1	16666-97				
				НАМИ-110 УХЛ-1				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
				НАМИ-110 УХЛ-1				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
				НАМИ-110 УХЛ-1				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
				ТРГ-110 П*				100/1	26813-06		
				ТРГ-110 П*				100/1	26813-06		
				ТРГ-110 П*				100/1	26813-06		
				Счетчик					0,2S/0,5	1	16666-97
				НАМИ-110 УХЛ-1				(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
				НАМИ-110 УХЛ-1				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
НАМИ-110 УХЛ-1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08									
ТРГ-110 П*	100/1	26813-06									
ТРГ-110 П*	100/1	26813-06									
ТРГ-110 П*	100/1	26813-06									
Счетчик		0,5S/-	1	16666-97							
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
ТПЛ-10-М-1 У2	0,5S	100/5	22192-07								
	-	-	-								
ТПЛ-10-М-1 У2	0,5S	100/5	22192-07								
Счетчик		0,5S/-	1	16666-97							
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59								
	-	-	-								
ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59								
1001	Т-2 110 кВ.	Счетчик	А	ЕА02RL-B-3	0,2	1	16666-97				
				НАМИ-110 УХЛ-1				(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
				НАМИ-110 УХЛ-1				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
				НАМИ-110 УХЛ-1				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
				ТРГ-110 П*				100/1	26813-06		
				ТРГ-110 П*				100/1	26813-06		
				ТРГ-110 П*				100/1	26813-06		
				Счетчик					0,2S/0,5	1	16666-97
				НАМИ-110 УХЛ-1				(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
				НАМИ-110 УХЛ-1				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
НАМИ-110 УХЛ-1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08									
ТРГ-110 П*	100/1	26813-06									
ТРГ-110 П*	100/1	26813-06									
ТРГ-110 П*	100/1	26813-06									
Счетчик		0,5S/-	1	16666-97							
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
ТПЛ-10-М-1 У2	0,5S	100/5	22192-07								
	-	-	-								
ТПЛ-10-М-1 У2	0,5S	100/5	22192-07								
Счетчик		0,5S/-	1	16666-97							
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59								
	-	-	-								
ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59								
1002	ПЭС-2	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97				
				НАМИ-10-95 УХЛ2				(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
				НАМИ-10-95 УХЛ2				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
				НАМИ-10-95 УХЛ2				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
				ТРГ-110 П*				100/1	26813-06		
				ТРГ-110 П*				100/1	26813-06		
				ТРГ-110 П*				100/1	26813-06		
				Счетчик					0,5S/-	1	16666-97
				НАМИ-10-95 УХЛ2				0,5	6000/100	20186-05	
				НАМИ-10-95 УХЛ2				0,5	6000/100	20186-05	
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
ТПЛ-10-М-1 У2	0,5S	100/5	22192-07								
	-	-	-								
ТПЛ-10-М-1 У2	0,5S	100/5	22192-07								
Счетчик		0,5S/-	1	16666-97							
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59								
	-	-	-								
ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59								
1003	ПЭС-1	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97				
				НАМИ-10-95 УХЛ2				(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
				НАМИ-10-95 УХЛ2				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
				НАМИ-10-95 УХЛ2				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
				ТРГ-110 П*				100/1	26813-06		
				ТРГ-110 П*				100/1	26813-06		
				ТРГ-110 П*				100/1	26813-06		
				Счетчик					0,5S/-	1	16666-97
				НАМИ-10-95 УХЛ2				0,5	6000/100	20186-05	
				НАМИ-10-95 УХЛ2				0,5	6000/100	20186-05	
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
ТПЛ-10-М-1 У2	0,5S	100/5	22192-07								
	-	-	-								
ТПЛ-10-М-1 У2	0,5S	100/5	22192-07								
Счетчик		0,5S/-	1	16666-97							
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59								
	-	-	-								
ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59								

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1004	Ф. ЭЧС-501	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
				НАМИ-10-95 УХЛ2			
		Счетчик					
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	100/1	26813-06	
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	100/1	26813-06	
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	100/1	26813-06	
		Счетчик					
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03	
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	100/1	26813-06	
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	100/1	26813-06	
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	100/1	26813-06	
		Счетчик					
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
		ТТ	В		-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	150/5	2473-69
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	150/5	2473-69
Муезинка							
1005	Ввод-1 10 кв.	Счетчик		ЕА05RL-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	750/5	30709-07
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	750/5	30709-07
1006	Ввод-2 10 кв.	Счетчик		ЕА05RL-В-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1	0,2S	750/5	30709-07
		ТТ	В	ТЛП-10-3-1	0,2S	750/5	30709-07
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1	0,2S	750/5	30709-07
1007	ф. 10кВ ТП-1 Муезинка 1	Счетчик		ЕА05RL-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	50/5	2363-68
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	50/5	2363-68

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1008	Ф. 10 кв. Тарасково	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	75/5	1261-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	75/5	1261-08		
1009	ф. 10кВ ТП-1 Мурзинка 2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2	0,5	50/5	6009-77		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2	0,5	50/5	6009-77		
1010	Ввод-1 35кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	RTU-327 рег. № 41907-09	
		ТН	А	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000^3)/(100^3)	912-07		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000^3)/(100^3)	912-70		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000^3)/(100^3)	912-70		
		ТТ	А	ТФЗМ-35А-У1	0,5	200/5	3690-73		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФН-35М	0,5	200/5	3690-73		
1011	Ввод-2 35кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000^3)/(100^3)	912-70		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000^3)/(100^3)	912-70		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000^3)/(100^3)	912-70		
		ТТ	А	ТФЗМ-35А-У1	0,5	200/5	3690-73		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФН-35М	0,5	200/5	3690-73		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1012	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССВ-1Г рег. № 58301-14  RTU-327 рег. № 41907-09  УСВ-3 рег. № 51644-12		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	50/1	53344-13			
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	50/1	53344-13			
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	50/1	53344-13			
1013		Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1			31857-06
			ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)			24218-13
			ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)			24218-13
	ТН		С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
	ТТ		А	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	50/1	53344-13			
	ТТ		В	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	50/1	53344-13			
	ТТ		С	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	50/1	53344-13			
1014	ПЭС-1		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59			
1015		ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
	ТТ		А	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Нейворудянская										
1016	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-IT рег. № 58301-14	УСВ-3 рег. № 51644-12	
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100			20186-05
			ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100			20186-05
			ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5			1276-59
			ТТ	В	-	-	-			-
			ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5			1276-59
			Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1			16666-97
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100			20186-05
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05					
ТТ	А	ТОЛ-НТЗ-10 УХЛ2	0,5	100/5	51679-12					
ТТ	В	-	-	-	-					
ТТ	С	ТОЛ-НТЗ-10 УХЛ2	0,5	100/5	51679-12					
1018	ф. 35кВ Гидравлика	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12	
			ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100			60002-15
			ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100			60002-15
			ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100			60002-15
			ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	100/1			37491-08
			ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	100/1			37491-08
			ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	100/1			37491-08
			Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1			16666-97
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100			20186-05
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05					
ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07					
ТТ	В	-	-	-	-					
ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07					
1019	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12	
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100			20186-05
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05					
ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07					
ТТ	В	-	-	-	-					
ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07					



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1020	Ввод-2 6 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,5	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,5	1000/5	30709-07		
1021	Ввод-1 110кВ ВТТРС	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
1022	Ввод-2 110кВ Школьная	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	400/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	400/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	400/1	36672-08		
1023	ф. 110кВ ВЦМ	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	400/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	400/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	400/1	36672-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1024	Т-1 110 кВ.	Счетчик	А	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14	
				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
				ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			
				ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			
				ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			
				Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1			31857-06
				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08							
ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08							
ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08							
ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08							
1025	Т-2 110 кВ.	Счетчик	А	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12	
				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
				ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			
				ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			
				ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			
				Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1			31857-06
				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08							
ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08							
ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08							
ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08							
Невьянск										
1026	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик	А	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14	
				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
				ТЛШ-10-3-1 У3	0,5	750/5	30709-07			
				ТЛШ-10-3-1 У3	-	-	-			
				ТЛШ-10-3-1 У3	0,5	750/5	30709-07			
				Счетчик	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1			16666-97
				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05							
ТЛШ-10-3-1 У3	0,5	750/5	30709-07							
ТЛШ-10-3-1 У3	-	-	-							
ТЛШ-10-3-1 У3	0,5	750/5	30709-07							
1027	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик	А	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12	
				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
				ТЛШ-10-3-1 У3	0,5	750/5	30709-07			
				ТЛШ-10-3-1 У3	-	-	-			
				ТЛШ-10-3-1 У3	0,5	750/5	30709-07			
				Счетчик	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1			16666-97
				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05							
ТЛШ-10-3-1 У3	0,5	750/5	30709-07							
ТЛШ-10-3-1 У3	-	-	-							
ТЛШ-10-3-1 У3	0,5	750/5	30709-07							

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1028	ф. 10кВ Таволги	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,5	150/5	30709-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,5	150/5	30709-06		
1029	ф. 10кВ Забельный	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	75/5	30709-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	75/5	30709-06		
1030	ф. 10кВ ЖБИ	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛПМ-10	0,5	50/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛПМ-10	0,5	50/5	2363-68		
1031	ф. 10кВ Нефтебаза	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛК-10-5 У3	0,5	50/5	9143-83		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛК-10-5 У3	0,5	50/5	9143-83		

ЭКМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г

рег. № 58301-14

RTU-327

УСВ-3

рег. № 41907-09

рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1032	ф. 10кВ НЗРТ	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1 У2	0,5	100/5	15128-01		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1 У2	0,5	100/5	15128-01		
1033	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
1034	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
1035	ф. 10кВ ЦРП-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	100/5	1276-59		

ЭКМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1036	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
1037	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
1038	ф. 10кВ Гараж	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
1039	ф. 10кВ ЦРП-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
					Быньговский				
1040	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТТ	А	ТФН-35М	0,5	300/5	3690-73		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФН-35М	0,5	300/5	3690-73		
1041	Ввод-2 35 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТТ	А	ТФН-35М	0,5	400/5	3690-73		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФН-35М	0,5	400/5	3690-73		
1042	Ф. 6 кВ. Телевышка	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
1043	ф. 6кВ Совхоз	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
								ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
								RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1044	ф. 35кВ Левиха	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70		
		ТТ	А	ТФН-35М	0,5	100/5	3690-73		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФН-35М	0,5	100/5	3690-73		
1045	ф. 6кВ Сады	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,5	50/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,5	50/5	30709-07		
1046	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
1047	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		

ЭКМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1048	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09 ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10 УЗ	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10 УЗ	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
1049	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09 ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
1050	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09 ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1	0,2S	750/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1	0,2S	750/5	30709-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
1051	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09 ССБ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3 УЗ	0,2S	750/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-3 УЗ	0,2S	750/5	30709-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		

Анатолевская



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1052	ф.3 10кВ Сад Таволги	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	А1802RALQ-P4GB-DW-4 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПП-10-2 - ТПП-10-2	0,2S/0,5 0,5 0,5 0,5 0,2S - 0,2S	1 6000/100 6000/100 6000/100 75/5 - 75/5	31857-06 20186-05 20186-05 20186-05 30709-06 - 30709-06		
1053	ф. 10кВ Шайтанка	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RAL-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПЛ-10 - ТПЛ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 6000/100 6000/100 6000/100 750/5 - 750/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 1276-59 - 1276-59	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
1054	ф. 10кВ Никель	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RAL-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПЛ-10 - ТПЛ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 6000/100 6000/100 6000/100 50/5 - 50/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 1276-59 - 1276-59	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
1055	Т-1 110 кВ.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	А1802RALQ-P4GB-DW-4 НАМИ-110 УХЛ-1 НАМИ-110 УХЛ-1 НАМИ-110 УХЛ-1 ТОГФМ-110 УХЛ-1 ТОГФМ-110 УХЛ-1 ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	1 (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) 75/1 75/1 75/1	31857-06 24218-08 24218-08 24218-08 53344-13 53344-13 53344-13		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1056	Т-2 110 кВ.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	А1802RALQ-P4GB-DW-4 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 ТОГФМ-110 УХЛ1 ТОГФМ-110 УХЛ1 ТОГФМ-110 УХЛ1 ЕА05RAL-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПЛ10 - ТПЛ10	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S 0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) 75/1 75/1 75/1 1 6000/100 6000/100 6000/100 300/5 - 300/5	31857-06 24218-08 24218-08 24218-08 53344-13 53344-13 53344-13 16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 1276-59 - 1276-59	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1057	ПЭС-1	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С	ЕА05RAL-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПЛ10 - ТПЛ10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 6000/100 6000/100 6000/100 300/5 - 300/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 1276-59 - 1276-59	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1058	ф. 10кВ Анатольская	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С	ЕА05RAL-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПЛМ-10 - ТПЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 6000/100 6000/100 6000/100 75/5 - 75/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 2363-68 - 2363-68	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1059	ПЭС-2	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С	ЕА05RAL-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПЛМ-10 - ТПЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 50/5 - 50/5	16666-07 20186-05 20186-05 20186-05 2363-68 - 2363-68	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Монзино

1061	Ввод-1 35кВ	Счетчик	А	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	I	31857-06							
										ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
										ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
										ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
										ТТ	STSM-38-УХЛ1	0,2S	200/1	37491-08
										ТТ	STSM-38-УХЛ1	0,2S	200/1	37491-08
										ТТ	STSM-38-УХЛ1	0,2S	200/1	37491-08
										Счетчик	EA02RL-B-3	0,5S/1,0	I	16666-97
										ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
1062	Ввод-2 35кВ	Счетчик	А	EA02RL-B-3	0,5S/1,0	I	16666-97							
										ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
										ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
										ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
										ТТ	STSM-38-УХЛ1	0,5	200/1	37491-08
										ТТ	STSM-38-УХЛ1	0,5	200/1	37491-08
										ТТ	STSM-38-УХЛ1	0,5	200/1	37491-08
										Счетчик	EA02RL-B-3	0,5S/1,0	I	16666-97
										ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
1063	ф. 35кВ Шайтанка	Счетчик	А	EA02RL-B-3	0,5S/1,0	I	16666-97							
										ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
										ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
										ТН	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00
										ТТ	STSM-38-УХЛ1	0,5	40/1	37491-08
										ТТ	STSM-38-УХЛ1	0,5	40/1	37491-08
										ТТ	STSM-38-УХЛ1	0,5	40/1	37491-08
										Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/-	I	16666-97
										ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
1064	ф. 6кВ Перемычка	Счетчик	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05							
										ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
										ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
										ТТ	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59
										ТТ	-	-	-	-
										ТТ	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59
										ТТ	-	-	-	-
										ТТ	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59
										ТТ	-	-	-	-

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1065	ф. бкВ Пес. карьер	Счетчик		ЕА05RL-В-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
1066	ф. бкВ Сад-2	Счетчик		ЕА05RL-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПФ-10	0,5	50/5	517-50		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПФ-10	0,5	50/5	517-50		
1067	ф. бкВ Сад-1	Счетчик		ЕА05RL-В-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59		
1068	Ф. Юность	Счетчик		ЕА05RL-В-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		

ЭКМ-3000  
рег. № 17049-14

РТУ-327  
рег. № 41907-09

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1069	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	400/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	400/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59				
Смьчка									
1071	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08		
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00				
ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08				
ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08				
ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08				
1072	Ввод-2 35 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08		
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00				
ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08				
ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08				
ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1073	ф. 6кВ Метур	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССВ-1Г рег. № 58301-14  RTU-327 рег. № 41907-09  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
1074	ПЭС-1	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10-3	0,5	50/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
1075	ПЭС-2	ТТ	С	ТЛО-10-3	0,5	50/5	25433-07		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	400/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	400/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
1076	ф. 6кВ Смычка-1	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	400/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	400/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1077	ф. бкВ Смычка-2	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	300/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	300/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59				
Салка									
1079	Ввод-1 10 кв.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-3	0,2S	600/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-3	0,2S	600/5	30709-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10-3	0,2S	600/5	30709-07				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПЛ-10-3	0,2S	600/5	30709-07				
1080	Ввод-2 10 кв.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-3	0,2S	600/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-3	0,2S	600/5	30709-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПЛ-10-3	0,2S	600/5	30709-07				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПЛ-10-3	0,2S	600/5	30709-07				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1081	ф. 10кВ Майка	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-1Г рег. № 58301-14 RTU-327 рег. № 41907-09 УСВ-3 рег. № 51644-12		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	150/5	30709-07			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	150/5	30709-07			
1082		Ф. 10 кВ. П/лагерь	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1			16666-97
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ		А	ТПОЛ-10-3 УЗ	0,5S	75/5	47958-11			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТПОЛ-10-3 УЗ	0,5S	75/5	47958-11			
1083	Ф. 10 кВ. Хуторка		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛП-10-2-1	0,2S	100/5	30709-07			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛП-10-2-1	0,2S	100/5	30709-07			
1084		Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
			ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
			ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
	ТН		С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
	ТТ		А	ТТФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08			
	ТТ		В	ТТФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08			
	ТТ		С	ТТФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08			



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1085	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08		
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
1086	ВЛ-110кВ Сокол	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	300/1	36672-08		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1087	ПЭС-1	ТТ	А	ТТЛ-10	0,5	50/5	1276-59	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТТЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТТЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
1088	ПЭС-2	ТТ	С	ТТЛ-10	0,5	50/5	1276-59	УСВ-3 рег. № 51644-12	УСВ-3 рег. № 51644-12
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТТЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТТЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	С	ТТЛ-10	0,5	50/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		В. Салда (Юбилейная)							
1089	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05РАL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-07		
1090	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05РАL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-07		
1091	ф. 2 10кВ Никитино	Счетчик		ЕА05РАL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛПМ-10	0,2S	50/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛПМ-10	0,2S	50/5	2363-68		
1092	Ф. 10 кВ. Птицефабр.	Счетчик		ЕА05РАL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛПМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛПМ-10	0,5	100/5	2363-68		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1093	ф. 3 10кВ Аист	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
1094	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	10
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
1095	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	10
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
1096	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1097	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		

		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	50/5	1276-59	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	–	–	–	–		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	50/5	1276-59		
Н.Салда (Комсомольская)									
1098	Ввод-1 10 кв.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	–	–	–	–		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1099	Ввод-2 10 кв.	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	–	–	–	–		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1100	Ф. 10 кв. Нелоба	ТТ	А	ТЛПМ-10	0,5	50/5	2363-68	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	–	–	–	–		
		ТТ	С	ТЛПМ-10	0,5	50/5	2363-68		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1101	Т-1 110 кв.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
1102	Т-2 110 кв.	ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
1103	ПЭС-2	ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	75/1	36672-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	50/5	30709-05		
		ТТ	В	–	–	–	–		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	50/5	30709-05		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1104	ПЭС-1	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	–	–	–	–		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1105	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик	EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97				
			А				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
			В				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
			С				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
			ТТ				ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-05
			ТТ				–	–	–	–
			ТТ				ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-05
			Счетчик				EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
			ТН				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
			ТН				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
			ТН				НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
			ТТ				ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07
			ТТ				–	–	–	–
ТТ	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07						
1106	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06				
			А				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			В				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			С				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
			Счетчик				A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
			ТН				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			ТН				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			ТН				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
ТТ	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13						
1107	Т-1 110 кВ.	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06				
			А				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			В				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			С				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
			Счетчик				A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
			ТН				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			ТН				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			ТН				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
ТТ	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13						
1108	Т-2 110 кВ.	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06				
			А				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			В				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			С				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
			Счетчик				A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
			ТН				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			ТН				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			ТН				НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
			ТТ				ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
ТТ	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13						
Продолжение таблицы 3										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1109	ПЭС-1	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000	CCB-1Г		
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	рег. № 17049-14	рег. № 58301-14		

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

CCB-1Г  
рег. № 58301-14

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1110	ПЭС-2	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	RTU-327 рег.№ 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		1111	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0		
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТТ	А			ТПЛ-10	0,2S	600/5	30709-07		
ТТ	В			-	-	-	-		
ТТ	С			ТПЛ-10	0,2S	600/5	30709-07		
Счетчик				ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТТ	А			ТПЛ-10-3	0,2S	600/5	30709-07		
ТТ	В			-	-	-	-		
ТТ	С	ТПЛ-10-3	0,2S	600/5	30709-07				
1112	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327 рег.№ 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,2S	600/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,2S	600/5	30709-07		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-3	0,2S	600/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
ТТ	С	ТПЛ-10-3	0,2S	600/5	30709-07				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1113	ф. 2 10кВ ЛПХ	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег.№ 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
								RTU-327 рег.№ 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12

1114	ф. 1 10кВ Газопровод	ТТ А	ТЛП-10 У3	0,5	100/5	1276-59
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТЛП-10 У3	0,5	100/5	1276-59
		Счетчик	EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТЛП-10	0,5	50/5	30709-07
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТЛП-10	0,5	50/5	30709-07
1115	Т-1 110 кВ.	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТТ А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
		ТТ В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
		ТТ С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
1116	Т-2 110 кВ.	ТН С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТТ А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
		ТТ В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
		ТТ С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТТ А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08
		ТТ В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1117	ф. 3 10кВ Карьер	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН А	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ А	А	ТПОЛ-10	0,5	100/5	47958-11	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ В	В	-	-	-	-		



1118	ПЭС-2	ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	100/5	47958-11
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
1119	ПЭС-1	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,2S	1000/5	30709-05
1120	Ввод-1 10 кВ.	ТТ	В	-	-	-	
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,2S	1000/5	30709-05
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,2S	1000/5	30709-05
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,2S	1000/5	30709-05
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1121	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1122	ф. 1 10кВ Алапаиха	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

1123	Т-1 110 кВ.	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
1124	Т-2 110 кВ.	ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
1125	ПЭС-2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1126	ПЭС-1	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
Продолжение таблицы 3									
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>ЭКОМ-3000 рег.№ 17049-14</span> <span>ССВ-ПГ рег.№ 58301-14</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <span>RTU-327 рег.№ 41907-09</span> <span>УСВ-3 рег.№ 51644-12</span> </div>									

1127	Ввод-1 35 кВ.	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	50/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	50/5	1276-59
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
		ТН	В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
		ТН	С	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
		ТТ	А	GIF-40,5	0,2S	200/5	30368-05
		ТТ	В	-	-	-	-
1128	Ввод-2 35 кВ.	ТТ	С	GIF-40,5	0,2S	200/5	30368-05
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
		ТН	В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
		ТН	С	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
		ТТ	А	ТФН-35М	0,5	300/5	3690-73
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТФН-35М	0,5	300/5	3690-73

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1129	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	750/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	750/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	750/5	30709-07		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
1130	Ввод-2 6 кВ.	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07		

1131	ф. бкВ Кирпичный	ТТ	В	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1000/5	30709-07
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	75/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	75/5	1276-59
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
ТТ	А	ТЛП-10-2-1 У3	0,5	75/5	30709-07		
ТТ	В	-	-	-	-		
ТТ	С	ТЛП-10-2-1 У3	0,5	75/5	30709-07		

Продолжение таблицы 3

1133	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	60002-15
		ТТ	А	ТТФМ-110 II*	0,2S	100/1	36672-08
		ТТ	В	ТТФМ-110 II*	0,2S	100/1	36672-08
		ТТ	С	ТТФМ-110 II*	0,2S	100/1	36672-08
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТТ	А	ТТФМ-110 II*	0,2S	100/1	36672-08
		ТТ	В	ТТФМ-110 II*	0,2S	100/1	36672-08
ТТ	С	ТТФМ-110 II*	0,2S	100/1	36672-08		

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-ПГ  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

1135	ПЭС-2	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97			
			НАМИ-10-95 УХЛ2				0,5	6000/100	20186-05
			НАМИ-10-95 УХЛ2				0,5	6000/100	20186-05
			НАМИ-10-95 УХЛ2				0,5	6000/100	20186-05
			ТПЛ-10				0,5	50/5	1276-59
			-				-	-	-
			ТПЛ-10				0,5	50/5	1276-59
			EA05RAL-B-3				0,5S/1,0	1	16666-97
			НАМИ-10-95 УХЛ2				0,5	6000/100	20186-05
			НАМИ-10-95 УХЛ2				0,5	6000/100	20186-05
			НАМИ-10-95 УХЛ2				0,5	6000/100	20186-05
			ТПЛ-10				0,5	50/5	1276-59
			ТПЛ-10				-	-	-
ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59						

Продолжение таблицы 3

1137	Ввод-1 35 кВ	Счетчик	EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			
			ЗНОМ-35-65 У1				0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
			ЗНОМ-35-65 У1				0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
			ЗНОМ-35-65 У1				0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
			ТФН-35М				0,5	400/5	3690-73
			-				-	-	-
			ТФН-35М				0,5	400/5	3690-73
			EA05RAL-B-4				0,5S/1,0	1	16666-07
			ЗНОМ-35-65 У1				0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
			ЗНОМ-35-65 У1				0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
			ЗНОМ-35-65 У1				0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70
			GIF-40,5				0,2S	200/5	30368-05
			-				-	-	-
GIF-40,5	0,2S	200/5	30368-05						
1138	Ввод-2 35 кВ	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
			НАМИ-10-95 УХЛ2				0,5	6000/100	20186-05
			ЭКОМ-3000				рег. № 17049-14	9	ССВ-1Г
			RTU-327				рег. № 41907-09	9	УСВ-3
			ССВ-1Г				рег. № 58301-14	10	УСВ-3
			УСВ-3				рег. № 51644-12	10	УСВ-3
			УСВ-3				рег. № 51644-12	10	УСВ-3
			УСВ-3				рег. № 51644-12	10	УСВ-3
			УСВ-3				рег. № 51644-12	10	УСВ-3
			УСВ-3				рег. № 51644-12	10	УСВ-3
			УСВ-3				рег. № 51644-12	10	УСВ-3
			УСВ-3				рег. № 51644-12	10	УСВ-3

1139	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
			НАМИ-10-95 УХЛ2			

1140	Ввод-2 6 кВ.	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	1500/5	30709-07

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1141	ф. 6кВ ТП-2200	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	50/5	30709-05		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	50/5	30709-05		
1142	ф. 6кВ КЗТО-1	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,5	50/5	30709-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,5	50/5	30709-06		
1143	ф. 6кВ КЗТО-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		

1144	ф. 6кВ ТП-2204	ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-08
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-08
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛП-10-2	0,2S	200/5	30709-07
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛП-10-2	0,2S	200/5	30709-07

Продолжение таблицы 3

1145	ф. 6кВ ЗКГ-1	3	4	5	6	7	8	9	10
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	400/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	400/5	30709-07		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14
1146	ф. 6кВ Плотинка	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	200/5	30709-05		RTU-327 рег. № 41907-09
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	200/5	30709-05		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10 У3	0,5	400/5	30709-07		
1147	Ф. 6 кВ. ЗКГ-2	ТТ	В						

1148	Т-1 110 кв.	ТТ	С	ТЛП-10 УЗ	0,5	400/5	30709-07		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
Продолжение таблицы 3									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1149	Т-2 110 кв.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
1150	ПЭС-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	75/5	30709-05		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	75/5	30709-05		
1151	ПЭС-1	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10-М-1-У2	0,5	50/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10-М-1-У2	0,5	50/5	22192-07		
1152	ф. 6кВ ЭЧ-8	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		



ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05								
ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63								
ТТ	В	-	-	-	-								
ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63								
Продолжение таблицы 3													
1	2											9	10
1153	ПЭС-3	Счетчик	5	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97						
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	75/5	30709-05						
		ТТ	В	-	-	-	-						
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	75/5	30709-05						
1154	ф. 6кВ ТП-1	Счетчик	5	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97						
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
		ТТ	А	ТЛЛ-10-М-1-У2	0,5	400/5	22192-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14					
		ТТ	В	-	-	-	-	ССВ-1Г рег. № 58301-14					
		ТТ	С	ТЛЛ-10-М-1-У2	0,5	400/5	22192-07	УСВ-3 рег. № 51644-12					
1155	ф. 6кВ Компрессорная	Счетчик	5	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97						
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
		ТТ	А	ТЛЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59						
		ТТ	В	-	-	-	-						
		ТТ	С	ТЛЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59						
1156	ф. 6кВ ТП-4-2	Счетчик	5	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97						
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05						

			ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
			ТТ	А	ТПЛ-10-М-І-У2	0,5	200/5	22192-07		
			ТТ	В	-	-	-	-		
			ТТ	С	ТПЛ-10-М-І-У2	0,5	200/5	22192-07		
Продолжение таблицы 3										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1157	ф. 6кВ ТП-4-1	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59			
1158	ф. 6кВ ТП-3	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-І-У2	0,5	200/5	22192-07		ЭКЖМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ІГ рег. № 58301-14
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-І-У2	0,5	200/5	22192-07			
1159	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00			
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00			
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00			
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	300/1	37491-08			
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	300/1	37491-08			
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	300/1	37491-08			
1160	Ввод-2 35 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
		ТН	А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00			
		ТН	В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00			
		ТН	С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00			
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	300/1	37491-08			

		ТТ	В	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	300/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	300/1	37491-08		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1161	ф. 6кВ Каменка	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	50/5	30709-05		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	50/5	30709-05		
1162	ф. 6кВ НОДТ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10 У3	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10 У3	0,5	50/5	1276-59		
1163	ПЭС-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10 У3	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10 У3	0,5	50/5	1276-59		
1164	ПЭС-1	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,5	30/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,5	30/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

ССВ-ПГ  
рег. № 58301-14

УСВ-3  
рег. № 51644-12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1165	Ввод-1 6 кв.	Счетчик	А	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14			
							ТН			6000/100		
							ТН			6000/100		
							ТН			6000/100		
							ТТ			1000/5		
							ТТ			-		
							ТТ			1000/5		
							Счетчик			1	16666-97	УСВ-3 рег. № 51644-12
							ТН			6000/100	20186-05	
							ТН			6000/100	20186-05	
							ТТ			1000/5	30709-07	
							ТТ			-	-	
ТТ	1000/5	30709-07										
1166	Ввод-2 6 кв.	Счетчик	А	ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12			
							ТН			6000/100		
							ТН			6000/100		
							ТН			6000/100		
							ТТ			1000/5		
							ТТ			-		
							ТТ			1000/5		
							Счетчик			1	16666-97	
							ТН			6000/100	20186-05	
							ТН			6000/100	20186-05	
							ТТ			1000/5	30709-07	
							ТТ			-	-	
ТТ	1000/5	30709-07										
1167	ф. 6кВ Кедровка	Счетчик	А	ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12			
							ТН			6000/100		
							ТН			6000/100		
							ТН			6000/100		
							ТТ			1000/5		
							ТТ			-		
							ТТ			1000/5		
							Счетчик			1	16666-97	
							ТН			6000/100	20186-05	
							ТН			6000/100	20186-05	
							ТТ			1000/5	30709-07	
							ТТ			-	-	
ТТ	1000/5	30709-07										
1168	Т-1 110 кв.	Счетчик	А	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	7069-79	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12			
							ТН			(110000/√3)/(100/√3)		
							ТН			(110000/√3)/(100/√3)		
							ТН			(110000/√3)/(100/√3)		
							ТТ			75/1		
							ТТ			-		
							ТТ			75/1		
							Счетчик			1	7069-79	
							ТН			(110000/√3)/(100/√3)	31857-06	
							ТН			(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
							ТТ			75/1	53344-13	
							ТТ			75/1	53344-13	
ТТ	75/1	53344-13										

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1169	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	75/1	53344-13			
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	75/1	53344-13			
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	75/1	53344-13			
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
1170		ПЭС-3	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100			20186-05
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
	ТТ		А	ТПЛ-10 У3	0,2S	150/5	1276-59			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТПЛ-10 У3	0,2S	150/5	1276-59			
	Счетчик			ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
1171	ПЭС-2		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
			ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,2S	150/5	2363-68			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,2S	150/5	2363-68			
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			
1172		ПЭС-1	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
			ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
	ТТ		А	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59			
	Счетчик			ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			
	ТН		А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
	ТН		В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

1173	Ввод 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
1174	Ввод-1 6кВ	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
1175	Ввод-2 6кВ.	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	1000/5	30709-07		
1176	ф. 6кВ Хлебозавод-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	200/5	1276-59		

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1177	ф. 6кВ Хлебозавод-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		

1178	ф. 10 6кВ Цех ИППШ	Счетчик	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
			С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
			А	ТЛП-10	0,5	200/5	30709-07		
			В	-	-	-	-		
			С	ТЛП-10	0,5	200/5	30709-07		
			Счетчик	А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
			А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
			С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
			А	ТЛП-10	0,5	75/5	1276-59		
			В	-	-	-	-		
			С	ТЛП-10	0,5	75/5	1276-59		
			1179	Т-1 110кВ.	Счетчик	В	А1802RALQ-P4GB-DW-4		
А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S				75/1	53344-13		
В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S				75/1	53344-13		
С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S				75/1	53344-13		
Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5				1	31857-06		
А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2				(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S				75/1	53344-13		
В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S				75/1	53344-13		
С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13					
1180	Т-2 110кВ.	Счетчик	В	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
			А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
			В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
			С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
			А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
			В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
			С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
			Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
			А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
			В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
			С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
			А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
			В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13					

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1181	ф. 6кВ Станция	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		

1182	Ф. Компрессор	ТТ	А	ТПЛ-10 С	0,5	50/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10 С	0,5	50/5	1276-59
		Счетчик		ЕАО5РАL-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
1184	Ввод-1 6кВ.	Счетчик		ЕАО5РАL-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛО-10-1	0,5	1000/5	25433-03
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛО-10-1	0,5	1000/5	25433-03



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1185	Ввод-2 бкВ.	Счетчик		ЕАО5RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССВ-1Г рег. № 58301-14  RTU-327 рег. № 41907-09  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10-1	0,5	1000/5	25433-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10-1	0,5	1000/5	25433-03		
1186	ЛПХ Азиатский-1 бкВ.	Счетчик		ЕАО5RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССВ-1Г рег. № 58301-14  RTU-327 рег. № 41907-09  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		
1187	ЛПХ Азиатский-2 бкВ.	Счетчик		ЕАО5RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССВ-1Г рег. № 58301-14  RTU-327 рег. № 41907-09  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10 УТ2.1	0,5	150/5	7069-79		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10 УТ2.1	0,5	150/5	7069-79		
1188	ф. бкВ ЛОМ	Счетчик		ЕАО5RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССВ-1Г рег. № 58301-14  RTU-327 рег. № 41907-09  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10-3	0,5	100/5	25433-03		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10-3	0,5	100/5	25433-03		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1189	Т-1 110кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13			
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13			
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13			
1190		Т-2 110кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1			31857-06
			ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)			24218-08
	ТН		В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
	ТН		С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
	ТТ		А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13			
	ТТ		В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13			
	ТТ		С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13			
1191	ПЭС-1		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	50/5	1276-59			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	50/5	1276-59			
1192		ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
	ТН		В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05			
	ТТ		А	ТЛЛ-10	0,5	75/5	1276-59			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТЛЛ-10	0,5	75/5	1276-59			



1197	ф. 11 10кВ Лесопильный цех	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10 УТ2.1	0,5	50/5	6009-77		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10 УТ2.1	0,5	50/5	6009-77		
1198	ф. 9 10кВ Станция	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	50/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
1199	ф. 18 10кВ АГРС	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1	0,5	10/5	15128-01		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1	0,5	10/5	15128-01		
1200	Т-1 110кВ	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1201	Т-2 110кВ	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		

1202	ПЭС-1	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	$(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	24218-08	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	$(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	50/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	50/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	50/1	26813-06		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5S	75/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5S	75/5	22192-07		
1203	ПЭС-3	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5S	100/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5S	100/5	22192-07		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		1204	Ввод-1 10кВ	ТТ	А	ТПЛ-10-3-1	0,2S	600/5	30709-07
ТТ	В			-	-	-	-		
ТТ	С			ТПЛ-10-3-1	0,2S	600/5	30709-07		
Счетчик				EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТТ	А			ТПЛ-10-3-1	0,2S	600/5	30709-07		
ТТ	В			-	-	-	-		
ТТ	С			ТПЛ-10-3-1	0,2S	600/5	30709-07		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1205	Ввод-2 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

1206	ф. 1 10кВ Станция	ТТ	А	ТЛП-10-3-1	0,2S	600/5	30709-07
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1	0,2S	600/5	30709-07
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛО-10	0,2S	50/5	25433-07
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛО-10	0,2S	50/5	25433-07
1207	Ф-3 10 кВ. Поселок	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛО-10	0,2S	50/5	25433-07
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТЛО-10	0,2S	50/5	25433-07
1208	Т-2 110кВ	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1209	Т-1 110кВ	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13		

1210	ПЭС-1	ТТ Счетчик	С	ТОГФМ-110 УХЛ1-1 ЕА05RL-B-3	0,2S 0,5S/-	75/1 1	53344-13 16666-97
		ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТЛЛ-10 - ТЛЛ-10	0,5 0,5 0,5 0,5S - -	10000/100 10000/100 10000/100 50/5 - -	20186-05 20186-05 20186-05 1276-59 - -
1211	ПЭС-2	Счетчик	С	ТОГФМ-110 УХЛ1-1 ЕА05RL-B-3	0,5S 0,5S/-	50/5 1	1276-59 16666-97
		ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТЛЛМ-10 - ТЛЛМ-10	0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	10000/100 10000/100 10000/100 75/5 - 75/5	20186-05 20186-05 20186-05 2363-68 - 2363-68
1212	Ввод-1 10кВ	Счетчик	С	ТОГФМ-110 УХЛ1-1 ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТЛЛ-10 ТЛЛ-10 ТЛЛ-10	0,5 0,5 0,5 0,2S 0,2S 0,2S	10000/100 10000/100 10000/100 1500/5 1500/5 1500/5	20186-05 20186-05 20186-05 30709-06 30709-06 30709-06

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1213	Ввод-2 10кВ	Счетчик	С	ТОГФМ-110 УХЛ1-1 ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТЛЛ-10 ТЛЛ-10 ТЛЛ-10	0,5 0,5 0,5 0,2S 0,2S 0,2S	10000/100 10000/100 10000/100 1500/5 1500/5 1500/5	20186-05 20186-05 20186-05 30709-06 30709-06 30709-06	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
1214	ф. 3 10кВ Телевидение	Счетчик	С	ТОГФМ-110 УХЛ1-1 ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		

1215	ф. 5 10кВ	ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТОЛ-10-1	0,5	50/5	6009-77
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТОЛ-10-1	0,5	50/5	6009-77
		Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59
1216	ф. 6 10кВ	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТПЛ-10	0,5	300/5	1276-59
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТПЛ-10	0,5	300/5	1276-59

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1217	Ввод-1 35кВ ВГЭС	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССБ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН А	А	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000 $\sqrt{3}$ )/(100 $\sqrt{3}$ )	912-70		
		ТН В	В	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000 $\sqrt{3}$ )/(100 $\sqrt{3}$ )	912-07		
		ТН С	С	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000 $\sqrt{3}$ )/(100 $\sqrt{3}$ )	912-07		
		ТТ А	А	ТФН-35М	0,5	150/5	3690-73		
		ТТ В	В	-	-	-	-		
		ТТ С	С	ТФН-35М	0,5	150/5	3690-73		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН А	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1218	ф. 2 10кВ	ТН В	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		











1233	ф. 1 10кВ Дровяное	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТТ	А	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	50/5	47959-11		
ТТ	В	-	-	-	-		
ТТ	С	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	50/5	47959-11		
1234	ф. 2 10кВ Копляки	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	50/5	47959-11
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	50/5	47959-11
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТТ	А	ТПЛ-10 С	0,5	50/5	1276-59		
ТТ	В	-	-	-	-		
ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	50/5	1276-59		
1235	Ф-4 10 кВ. ЭХЗ	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	50/1	26813-06
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	50/1	26813-06
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	50/1	26813-06
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	50/1	26813-06		
ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	50/1	26813-06		
ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	50/1	26813-06		
1236	Т-1 110кВ	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	50/1	26813-06
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	50/1	26813-06
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	50/1	26813-06
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	50/1	26813-06		
ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	50/1	26813-06		
ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	50/1	26813-06		

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

УСВ-3  
рег. № 51644-12

RTU-327  
рег. № 41907-09

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1237	Т-2 110кВ	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	50/1	26813-06			
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	50/1	26813-06			
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	50/1	26813-06			
1238		ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1			16666-97
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ		А	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68			
1239	ПЭС-1		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	50/5	1276-59			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	50/5	1276-59			
1240		ф. 10кВ ТП- Вагранская	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ		А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59			
Продолжение таблицы 3										
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10

Продолжение таблицы 3

1241	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТТ	А	ТФН-35М	0,5	300/5	3690-73		
		ТТ	В	ТФН-35М	0,5	300/5	3690-73		
		ТТ	С	ТФН-35М	0,5	300/5	3690-73		
1242	Ввод-2 35 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТН	В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТН	С	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-07		
		ТТ	А	ТФН-35М	0,5	300/5	3690-73		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТФН-35М	0,5	300/5	3690-73		
1243	Ввод-1 6 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	1500/5	30709-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	1500/5	30709-06		
1244	Ввод-2 6 кВ.	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-06		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛП-10	0,2S	1000/5	30709-06		

ЭКМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1245	ф. 10кВ ТП-115	Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

1246	ф. 10кВ ТП-117	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛО-10 УЗ	0,5S	200/5	25433-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛО-10 УЗ	0,5S	200/5	25433-07		
		Счетчик		EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-УХЛ-2.1	0,5S	200/5	7069-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-УХЛ-2.1	0,5S	200/5	7069-07		
		1247	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5		
ТН	А			НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
ТН	В			НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
ТН	С			НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
ТТ	А			ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
ТТ	В			ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
ТТ	С			ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
Счетчик				A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
ТН	А			НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
ТН	В			НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
ТН	С			НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
ТТ	А			ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
ТТ	В			ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13				

Продолжение таблицы 3

1249	ПЭС-1 10 кВ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Счетчик				EA05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12



1250	ПЭС-2 10 кв.	ТТ А	ТОЛ-10-1 У2	0,5	50/5	38395-08
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТОЛ-10-1 У2	0,5	50/5	38395-08
		Счетчик	ЕА05RL-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТОЛ-10-1 У2	0,5	50/5	38395-08
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТОЛ-10-1 У2	0,5	50/5	38395-08
		Счетчик	ЕА05RL-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		1251	ПЭС-3 6 кв.	ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5
ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2			0,5	6000/100	20186-05
ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2			0,5	6000/100	20186-05
ТТ А	ТПЛ-10-М-1-У2			0,5S	100/5	22192-07
ТТ В	-			-	-	-
ТТ С	ТПЛ-10-М-1-У2			0,5S	100/5	22192-07
Счетчик	ЕА05RL-В-3			0,5S/1,0	1	16666-07
ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2			0,5	6000/100	20186-05
ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2			0,5	6000/100	20186-05
ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2			0,5	6000/100	20186-05
ТТ А	ТЛМ-10-2 У3			0,5	50/5	2473-69
ТТ В	-			-	-	-
ТТ С	ТЛМ-10-2 У3	0,5	50/5	2473-69		
1252	ПЭС-4 10 кв.	ТТ А	ТОЛ-10-1 У2	0,5	50/5	38395-08
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТОЛ-10-1 У2	0,5	50/5	38395-08
		Счетчик	ЕА05RL-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТОЛ-10-1 У2	0,5	50/5	38395-08
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТОЛ-10-1 У2	0,5	50/5	38395-08
		Счетчик	ЕА05RL-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1253	ф. 6кВ ЦРП-42	Счетчик		ЕА05RL-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН А	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН В	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН С	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	RTU-327 рег. № 41907-09	УСБ-3 рег. № 51644-12
		ТТ А	А	ТПЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59		
		ТТ В	В	-	-	-	-		

1254	ф. 6кВ ЦРП-5	ТТ Счетчик	С	ТЛП-10 У3 ЕА05RL-B-3	0,5 0,5S/1,0	300/5 1	1276-59 16666-07
		ТН А		НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН В		НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН С		НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ А		ТПОЛ-10-3 У3	0,5	300/5	1261-08
		ТТ В		-	-	-	-
		ТТ С		ТПОЛ-10-3 У3	0,5	300/5	1261-08
1255	ф. 6кВ ЦРП 6	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН А		НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН В		НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН С		НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ А		ТЛП-10-М-1-У2	0,5S	300/5	22192-07
		ТТ В		-	-	-	-
		ТТ С		ТЛП-10-М-1-У2	0,5S	300/5	22192-07
1256	ф. 6кВ ФКУ	Счетчик		ЕА05RAL-P3-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07
		ТН А		НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В		НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С		НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А		ТЛП-10	0,5	100/5	30709-07
		ТТ В		-	-	-	-
		ТТ С		ТЛП-10	0,5	100/5	30709-07

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1257	ф. 6кВ ЦРП-41	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССБ-1Г рег. № 58301-14
		ТН А		НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН В		НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТН С		НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		ТТ А		ТЛП-10-М-1-У2	0,5S	300/5	22192-07		
		ТТ В		-	-	-	-		
		ТТ С		ТЛП-10-М-1-У2	0,5S	300/5	22192-07	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
1258	Ввод-1 35 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		

1259	Ввод-2 35 кВ.	ТН А	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	$(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	912-70
		ТН В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	$(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	912-70
		ТН С	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	$(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	912-70
		ТТ А	ТФН-35М	0,5	400/5	3690-73
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТФН-35М	0,5	400/5	3690-73
		Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	I	16666-07
		ТН А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-09
		ТН В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-09
		ТН С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-09
		ТТ А	ТФН-35М	0,5	400/5	3690-73
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТФН-35М	0,5	400/5	3690-73
1260	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	I	16666-07
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ А	ТЛЮ-10-1	0,2S	100/5	25433-07
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТЛЮ-10-1	0,2S	100/5	25433-07

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1261	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик	EA05RL-B-3	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	I	16666-07		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ А	ТОЛ-10-1	ТОЛ-10-1	0,2S	75/5	6009-77	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТТ В	-	-	-	-	-	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ С	ТОЛ-10-1	ТОЛ-10-1	0,2S	75/5	6009-77		
1262	ф. 35кВ Ш.Медная	Счетчик	EA05RL-B-3	EA05RL-B-3	0,5S/1,0	I	16666-07		
		ТН А	ЗНОМ-35-65 У1	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	$(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	912-70		
		ТН В	ЗНОМ-35-65 У1	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	$(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	912-70		





Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1269	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		10			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	600/5	30709-07					
		ТТ	В	-	-	-	-					
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1 У3	0,2S	600/5	30709-07					
1270		Ф. 35 кВ. Антрацит	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1			16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
			ТН	А	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)			912-70		
			ТН	В	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)			912-70		
	ТН		С	ЗНОМ-35-65 У1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	912-70					
	ТТ		А	ТФН-35 М	0,5	600/5	3690-73					
	ТТ		В	-	-	-	-					
	ТТ		С	ТФН-35 М	0,5	600/5	3690-73					
1271	Т-1 110 кВ.		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12		
			ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13				
			ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13				
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13					
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	150/1	53344-13					
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	150/1	53344-13					
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	150/1	53344-13					
1272		Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06				
			ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13				
			ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13				
	ТН		С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13					
	ТТ		А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	150/1	53344-13					
	ТТ		В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	150/1	53344-13					
	ТТ		С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	150/1	53344-13					
1273	ПЭС-2		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	9	10		
			ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13				
			ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1273	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	9	10
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		

1274	ПЭС-1	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 УСВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	А	ТЛП-10-М-1-У2	0,5	75/5	22192-07	
		ТТ	В	-	-	-	-	
		ТТ	С	ТЛП-10-М-1-У2	0,5	75/5	22192-07	
		Счетчик		ЕА05RЛ-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	А	ТЛП-10-М-1-У2	0,5S	75/5	22192-07	
		ТТ	В	-	-	-	-	
		ТТ	С	ТЛП-10-М-1-У2	0,5S	75/5	22192-07	
		Бокситы						
1275	Ввод-1 10 кв.	Счетчик		ЕА05RЛ-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 УСВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-07	
		ТТ	В	-	-	-	-	
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-07	
		Счетчик		ЕА05RЛ-В-3	0,5S/1,0	1	16666-07	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
1276	Ввод-2 10 кв.	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 УСВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	А	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-07	
		ТТ	В	-	-	-	-	
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-07	
		ТТ	В	-	-	-	-	
		ТТ	С	ТЛП-10-3	0,2S	600/5	30709-07	





ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14	
								ТТ
132 км								
1282	Ввод-1 10 кв.	Счетчик						
		ТН	А	ЕА05RL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 УЗ	0,2S	600/5	30709-07	
		ТТ	В	-	-	-	-	
1283	Ввод-2 10 кв.	ТТ	С	ТЛП-10-3-1 УЗ	0,2S	600/5	30709-07	
		Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1 УЗ	0,2S	600/5	30709-07	
		ТТ	В	-	-	-	-	
1284	ф. 4 10кВ	ТТ	С	ТЛП-10-3-1 УЗ	0,2S	600/5	30709-07	
		Счетчик		ЕА05RL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	А	ТЛП-10 2 1 УЗ	0,2S	150/5	1276-59	
		ТТ	В	-	-	-	-	
ТТ	С	ТЛП-10 2 1 УЗ	0,2S	150/5	1276-59			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1285	ф. 6 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5S	150/5	22192-07			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1-У2	0,5S	150/5	22192-07			
1286		Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
			ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
			ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
	ТН		С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
	ТТ		А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13			
	ТТ		В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13			
	ТТ		С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13			
1287	Т-2 110 кВ.		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
			ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		УСВ-3 пер. № 51644-12
			ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13			
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13			
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	75/1	53344-13			
1288		ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ		А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59			



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1293	Ф-4 10 кв. Курорт	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RAL-B-3 НАМИ-10-95 УХХJ2 НАМИ-10-95 УХХJ2 НАМИ-10-95 УХХJ2 ТПЛ-10-М-1 У2 - ТПЛ-10-М-1 У2 А1802RALXQ-P4GB-DW-4 НАМИ-110 УХХJ-1 НАМИ-110 УХХJ-1 НАМИ-110 УХХJ-1 ТФМ-110 П* ТФМ-110 П* ТФМ-110 П*	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5 0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S 0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S 0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 300/5 - 300/5 1 (110000 <sup>√</sup> 3)/(100 <sup>√</sup> 3) (110000 <sup>√</sup> 3)/(100 <sup>√</sup> 3) (110000 <sup>√</sup> 3)/(100 <sup>√</sup> 3) 50/1 50/1 50/1 1 (110000 <sup>√</sup> 3)/(100 <sup>√</sup> 3) (110000 <sup>√</sup> 3)/(100 <sup>√</sup> 3) (110000 <sup>√</sup> 3)/(100 <sup>√</sup> 3) 100/1 100/1 100/1 1 10000/100 10000/100 10000/100 50/5 - 50/5	16666-07 20186-05 20186-05 20186-05 47958-16 - 47958-16 31857-06 24218-08 24218-08 24218-08 36672-08 36672-08 36672-08 31857-06 24218-08 24218-08 24218-08 36672-08 36672-08 36672-08 16666-07 20186-05 20186-05 20186-05 1276-59 - 1276-59	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-1Г рег. № 58301-14 RTU-327 рег. № 41907-09 УСВ-3 рег. № 51644-12	
1294	Т-1 110 кв.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	НАМИ-110 УХХJ-1 НАМИ-110 УХХJ-1 НАМИ-110 УХХJ-1 ТФМ-110 П* ТФМ-110 П* ТФМ-110 П*	0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	(110000 <sup>√</sup> 3)/(100 <sup>√</sup> 3) (110000 <sup>√</sup> 3)/(100 <sup>√</sup> 3) (110000 <sup>√</sup> 3)/(100 <sup>√</sup> 3) 50/1 50/1 50/1	24218-08 24218-08 24218-08 36672-08 36672-08 36672-08		
1295	Т-2 110 кв.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	НАМИ-110 УХХJ-1 НАМИ-110 УХХJ-1 НАМИ-110 УХХJ-1 ТФМ-110 П* ТФМ-110 П* ТФМ-110 П*	0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	(110000 <sup>√</sup> 3)/(100 <sup>√</sup> 3) (110000 <sup>√</sup> 3)/(100 <sup>√</sup> 3) (110000 <sup>√</sup> 3)/(100 <sup>√</sup> 3) 100/1 100/1 100/1	31857-06 24218-08 24218-08 24218-08 36672-08 36672-08 36672-08		
1296	ПЭС-2	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RAL-B-3 НАМИ-10-95 УХХJ2 НАМИ-10-95 УХХJ2 НАМИ-10-95 УХХJ2 ТПЛ-10 - ТПЛ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 50/5 - 50/5	16666-07 20186-05 20186-05 20186-05 1276-59 - 1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1297	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000	ССВ-1Г
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	рег. № 17049-14	рег. № 58301-14
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	RTU-327	УСВ-3
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	50/5	1276-59	рег. № 41907-09	рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
Егоршино									
1298	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		А1805RAL-P4GB-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10-3	0,2	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10-3	0,2	1000/5	30709-07		
		Счетчик		А1805RAL-P4G-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
1299	Ввод-2 10 кВ.	ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000	ССВ-1Г
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	рег. № 17049-14	рег. № 58301-14
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	RTU-327	УСВ-3
		ТТ	А	ТЛЛ-10-3	0,2	1000/5	30709-07	рег. № 41907-09	рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛЛ-10-3	0,2	1000/5	30709-07		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
1300	Ф-5 10 кВ. ЕРЗ	ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10 УЗ	0,5	600/5	1261-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10 УЗ	0,5	600/5	1261-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1301	Ф-6 10 кв. ЕРЗ	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-1Г рег. № 58301-14 RTU-327 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1302	Ф-8 10 кв. ЕРЗ	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10 УЗ	0,5	800/5	1261-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10 УЗ	0,5	800/5	1261-59		
		Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
1303	Т-1 110 кв.	ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
1304	Т-2 110 кв.	ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1305	Ф-4 10 кв.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		
1306	Ф-12 10 кв. ТП16	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	50/5	1276-59		
1307	ПЭС-10	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		
1308	Ф-7 10 кв. ЦРП	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1309	ПЭС-1	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	9	10

1310	ПЭС-2	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59	
		ТТ	В	-	-	-	-	
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59	
		Счетчик		ЕА05RGL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59	
		ТТ	В	-	-	-	-	
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59	
		Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	
1311	Ф-3 10 кВ.	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59	
		ТТ	В	-	-	-	-	
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59	
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	
		ТН	А	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08	
		ТН	В	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08	
		ТН	С	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08	
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08	
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08	
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08	
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	
1312	Ввод-1 35 кВ.	ТН	А	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08	
		ТН	С	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08	
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08	
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08	
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08	
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	
		ТН	А	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08	
		ТН	В	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08	
		ТН	С	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08	
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08	
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08	
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ-1	0,2S	400/1	37491-08	
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	

Ресур



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1313	Ввод-2,35 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 41907-09  ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	NTSM-38 УХЛ1-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08		
		ТН	В	NTSM-38 УХЛ1-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08		
		ТН	С	NTSM-38 УХЛ1-1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08		
		ТТ	А	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	400/1	37491-08		
		ТТ	В	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	400/1	37491-08		
		ТТ	С	STSM-38-УХЛ1-1	0,2S	400/1	37491-08		
1314	ф. 4 10кВ Резервное питание	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 41907-09  ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
1315	ф. 5 10кВ РЕФТ	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 41907-09  ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
1316	ф. 3 10кВ	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 41907-09  ССВ-1Г пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1317	ПЭС-2	Счетчик		EA05RL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		

1318	ПЭС-1	ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	А	ТЛП-10 У3	0,5	50/5	1276-59	
		ТТ	В	-	-	-	-	
		ТТ	С	ТЛП-10 У3	0,5	50/5	1276-59	
		Счетчик		ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	А	ТЛОЛ-10-3 У3	0,5	50/5	1261-08	
		ТТ	В	-	-	-	-	
		ТТ	С	ТЛОЛ-10-3 У3	0,5	50/5	1261-08	
228 км								
1319	Ввод-1 10 кв.	Счетчик		ЕА05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-07	
		ТТ	В	-	-	-	-	
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-07	
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
1320	Ввод-2 10 кв.	ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-07	
		ТТ	В	-	-	-	-	
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-07	
		Счетчик		ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-07	
		ТТ	В	-	-	-	-	
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-07	



1325	Ф-7 10 кв.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
1326	Ф-8 10 кв.	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	150/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	150/5	1276-59		
1327	Ф-9 10 кв.	Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
1328	Т-1 110 кв.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
Продолжение таблицы 3									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1329	Т-2 110 кв.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 41907-09

УСВ-3  
рег. № 51644-12

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

Лист № 341 Всего листов 428	УСВ-3 рег. № 51644-12	RTU-327 рег. № 41907-09	24218-13 53344-13 53344-13 53344-13 16666-07 20186-05 20186-05 20186-05 1276-59	(110000/√3)/(100/√3)	0,2 0,2S 0,2S 0,2S 0,5S/1,0	НАМИ-110 УХЛ-1 ТОГФМ-110 УХЛ-1 ТОГФМ-110 УХЛ-1 ТОГФМ-110 УХЛ-1 ЕА05RRL-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТЛП-10 -	С А В С А В С А В С А В С	ТН ТТ ТТ ТТ Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	1330	ПЭС-2
0,5 <td>ТЛП-10 <td>С</td> <td>1276-59</td> <td>75/5 <td>0,5 <td>ТЛП-10 <td>С</td> <td>1276-59</td> </td></td></td></td>	ТЛП-10 <td>С</td> <td>1276-59</td> <td>75/5 <td>0,5 <td>ТЛП-10 <td>С</td> <td>1276-59</td> </td></td></td>	С	1276-59	75/5 <td>0,5 <td>ТЛП-10 <td>С</td> <td>1276-59</td> </td></td>	0,5 <td>ТЛП-10 <td>С</td> <td>1276-59</td> </td>	ТЛП-10 <td>С</td> <td>1276-59</td>	С	1276-59		
0,5S/- <td>ЕА05RRL-B-3 <td>Счетчик <td>16666-97</td> <td>1 <td>0,5S/- <td>ЕА05RRL-B-3 <td>Счетчик <td>16666-97</td> </td></td></td></td></td></td>	ЕА05RRL-B-3 <td>Счетчик <td>16666-97</td> <td>1 <td>0,5S/- <td>ЕА05RRL-B-3 <td>Счетчик <td>16666-97</td> </td></td></td></td></td>	Счетчик <td>16666-97</td> <td>1 <td>0,5S/- <td>ЕА05RRL-B-3 <td>Счетчик <td>16666-97</td> </td></td></td></td>	16666-97	1 <td>0,5S/- <td>ЕА05RRL-B-3 <td>Счетчик <td>16666-97</td> </td></td></td>	0,5S/- <td>ЕА05RRL-B-3 <td>Счетчик <td>16666-97</td> </td></td>	ЕА05RRL-B-3 <td>Счетчик <td>16666-97</td> </td>	Счетчик <td>16666-97</td>	16666-97		
0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>ТН</td> <td>20186-05</td> <td>10000/100</td> <td>0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>А</td> <td>20186-05</td> </td></td></td>	НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>ТН</td> <td>20186-05</td> <td>10000/100</td> <td>0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>А</td> <td>20186-05</td> </td></td>	ТН	20186-05	10000/100	0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>А</td> <td>20186-05</td> </td>	НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>А</td> <td>20186-05</td>	А	20186-05		
0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>ТН</td> <td>20186-05</td> <td>10000/100</td> <td>0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>В</td> <td>20186-05</td> </td></td></td>	НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>ТН</td> <td>20186-05</td> <td>10000/100</td> <td>0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>В</td> <td>20186-05</td> </td></td>	ТН	20186-05	10000/100	0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>В</td> <td>20186-05</td> </td>	НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>В</td> <td>20186-05</td>	В	20186-05		
0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>ТН</td> <td>20186-05</td> <td>10000/100</td> <td>0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>С</td> <td>20186-05</td> </td></td></td>	НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>ТН</td> <td>20186-05</td> <td>10000/100</td> <td>0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>С</td> <td>20186-05</td> </td></td>	ТН	20186-05	10000/100	0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>С</td> <td>20186-05</td> </td>	НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>С</td> <td>20186-05</td>	С	20186-05		
0,5 <td>ТЛП-10 <td>ТТ</td> <td>1276-59</td> <td>75/5 <td>0,5 <td>ТЛП-10 <td>А</td> <td>1276-59</td> </td></td></td></td>	ТЛП-10 <td>ТТ</td> <td>1276-59</td> <td>75/5 <td>0,5 <td>ТЛП-10 <td>А</td> <td>1276-59</td> </td></td></td>	ТТ	1276-59	75/5 <td>0,5 <td>ТЛП-10 <td>А</td> <td>1276-59</td> </td></td>	0,5 <td>ТЛП-10 <td>А</td> <td>1276-59</td> </td>	ТЛП-10 <td>А</td> <td>1276-59</td>	А	1276-59		
- <td>- <td>ТТ</td> <td>-</td> <td>- <td>- <td>-</td> <td>В</td> <td>-</td> </td></td></td>	- <td>ТТ</td> <td>-</td> <td>- <td>- <td>-</td> <td>В</td> <td>-</td> </td></td>	ТТ	-	- <td>- <td>-</td> <td>В</td> <td>-</td> </td>	- <td>-</td> <td>В</td> <td>-</td>	-	В	-		
0,5 <td>ТЛП-10 <td>ТТ</td> <td>1276-59</td> <td>75/5 <td>0,5 <td>ТЛП-10 <td>С</td> <td>1276-59</td> </td></td></td></td>	ТЛП-10 <td>ТТ</td> <td>1276-59</td> <td>75/5 <td>0,5 <td>ТЛП-10 <td>С</td> <td>1276-59</td> </td></td></td>	ТТ	1276-59	75/5 <td>0,5 <td>ТЛП-10 <td>С</td> <td>1276-59</td> </td></td>	0,5 <td>ТЛП-10 <td>С</td> <td>1276-59</td> </td>	ТЛП-10 <td>С</td> <td>1276-59</td>	С	1276-59		
20 км										
0,5S/1,0	ЕА05RRL-B-3 <td>Счетчик <td>16666-07</td> <td>1</td> <td>0,5S/1,0</td> <td>ЕА05RRL-B-3 <td>Счетчик <td>16666-07</td> </td></td></td>	Счетчик <td>16666-07</td> <td>1</td> <td>0,5S/1,0</td> <td>ЕА05RRL-B-3 <td>Счетчик <td>16666-07</td> </td></td>	16666-07	1	0,5S/1,0	ЕА05RRL-B-3 <td>Счетчик <td>16666-07</td> </td>	Счетчик <td>16666-07</td>	16666-07		
0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>ТН</td> <td>20186-05</td> <td>10000/100</td> <td>0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>А</td> <td>20186-05</td> </td></td></td>	НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>ТН</td> <td>20186-05</td> <td>10000/100</td> <td>0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>А</td> <td>20186-05</td> </td></td>	ТН	20186-05	10000/100	0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>А</td> <td>20186-05</td> </td>	НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>А</td> <td>20186-05</td>	А	20186-05		
0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>ТН</td> <td>20186-05</td> <td>10000/100</td> <td>0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>В</td> <td>20186-05</td> </td></td></td>	НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>ТН</td> <td>20186-05</td> <td>10000/100</td> <td>0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>В</td> <td>20186-05</td> </td></td>	ТН	20186-05	10000/100	0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>В</td> <td>20186-05</td> </td>	НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>В</td> <td>20186-05</td>	В	20186-05		
0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>ТН</td> <td>20186-05</td> <td>10000/100</td> <td>0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>С</td> <td>20186-05</td> </td></td></td>	НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>ТН</td> <td>20186-05</td> <td>10000/100</td> <td>0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>С</td> <td>20186-05</td> </td></td>	ТН	20186-05	10000/100	0,5 <td>НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>С</td> <td>20186-05</td> </td>	НАМИ-10-95 УХЛ2 <td>С</td> <td>20186-05</td>	С	20186-05		
0,2S	ТЛП-10-3-1 <td>ТТ</td> <td>30709-07</td> <td>1000/5</td> <td>0,2S</td> <td>ТЛП-10-3-1 <td>А</td> <td>30709-07</td> </td>	ТТ	30709-07	1000/5	0,2S	ТЛП-10-3-1 <td>А</td> <td>30709-07</td>	А	30709-07		
0,2S	ТЛП-10-3-1 <td>ТТ</td> <td>30709-07</td> <td>1000/5</td> <td>0,2S</td> <td>ТЛП-10-3-1 <td>В</td> <td>30709-07</td> </td>	ТТ	30709-07	1000/5	0,2S	ТЛП-10-3-1 <td>В</td> <td>30709-07</td>	В	30709-07		
0,2S	ТЛП-10-3-1 <td>ТТ</td> <td>30709-07</td> <td>1000/5</td> <td>0,2S</td> <td>ТЛП-10-3-1 <td>С</td> <td>30709-07</td> </td>	ТТ	30709-07	1000/5	0,2S	ТЛП-10-3-1 <td>С</td> <td>30709-07</td>	С	30709-07		
ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	16666-07 20186-05 20186-05 20186-05	1	0,5S/1,0	ЕА05RRL-B-3	Счетчик	16666-07		
RTU-327 рег. № 41907-09	УСВ-3 рег. № 51644-12	RTU-327 рег. № 41907-09	30709-07 30709-07 30709-07	1000/5	0,2S	ТЛП-10-3-1	Счетчик	30709-07		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1333	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	В	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-07		
		ТТ	С	ТЛП-10-3-1	0,2S	1000/5	30709-07		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
1334	Т-1 110 кВ.	ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
1335	Т-2 110 кВ.	ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	53344-13		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1336	ПЭС-1	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	50/5	45040-10		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
1337	ПЭС-2	ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	50/5	45040-10		
		Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1337	ПЭС-2	Счетчик		EA05RAL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		

ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14						
								ТТ	В	ТВЛМ-10	0,5	50/5	45040-10
Алтынай													
1338	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик	ЕА05RRL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07							
								ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
								ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
								ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
								ТТ	А	ТЛО-10-1	0,2S	1000/5	25433-07
								ТТ	В	ТЛО-10-1	0,2S	1000/5	25433-07
								ТТ	С	ТЛО-10-1	0,2S	1000/5	25433-07
1339	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик	ЕА05RRL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07							
								ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
								ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
								ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
								ТТ	А	ТЛО-10-1	0,2S	1000/5	25433-07
								ТТ	В	ТЛО-10-1	0,2S	1000/5	25433-07
								ТТ	С	ТЛО-10-1	0,2S	1000/5	25433-07
1340	Ф-4 10 кВ. МКМ	Счетчик	ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07							
								ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
								ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
								ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
								ТТ	А	ТЛО-10 УЗ	0,5	100/5	25433-07
								ТТ	В	-	-	-	-
								ТТ	С	ТЛО-10 УЗ	0,5	100/5	25433-07





1345	ПЭС-2	Счетчик	А	ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
			НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТН	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТТ	ТВЛМ-10	0,5	100/5	45040-10	
			ТТ	-	-	-	-	
			ТТ	ТВЛМ-10	0,5	100/5	45040-10	
			С	ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	
			ТН	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТН	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТН	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТТ	ТЛМ-10 ПУ3	0,5	100/5	2473-69	
			ТТ	-	-	-	-	
ТТ	ТЛМ-10 ПУ3	0,5	100/5	2473-69				
Кунара								
1347	Ввод-1 10 кв.	Счетчик	А	ЕА05RL-B-4	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
			НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТН	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТТ	ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07	
			ТТ	ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07	
			ТТ	ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07	
			С	ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	
			ТН	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТН	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТН	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТТ	ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07	
			ТТ	ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07	
ТТ	ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07				
1348	Ввод-2 10 кв.	Счетчик	А	ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 41907-09 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
			НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТН	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТТ	ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07	
			ТТ	ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07	
			ТТ	ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07	
			С	ЕА05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	
			ТН	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТН	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТН	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
			ТТ	ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07	
			ТТ	ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07	
ТТ	ТЛО-10-4	0,2S	1000/5	25433-07				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1349	ф. 10кВ Форэст	Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	300/5	1276-59			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	300/5	1276-59			
1350		Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
			ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
			ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
	ТН		С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
	ТТ		А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06			
	ТТ		В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06			
	ТТ		С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06			
1351	Т-2 110 кВ.		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКМ-3000 пер. № 17049-14	ССВ-1Г пер. № 58301-14
			ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		УСВ-3 пер. № 51644-12
			ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06			
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06			
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06			
1352		ф. 4 10кВ	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ		А	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5	100/5	38395-08			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5	100/5	38395-08			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1353	ф. 3 10кВ	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5	100/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5	100/5	38395-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
1354	ПЭС-2	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5	100/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5	100/5	38395-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
1355	ПЭС-1	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 41907-09  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5	100/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-7-У-2	0,5	100/5	38395-08		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХJ2	0,5	10000/100	20186-05		
1356	ф. 0,4кВ Дачи Кармак	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	10
		ТН	А	-	-	-	-		
		ТН	В	-	-	-	-		
		ТН	С	-	-	-	-		
		ТТ	А	Т-0,66 У3	0,5	100/5	26820-05		
		ТТ	В	Т-0,66 У3	0,5	100/5	26820-05		
		ТТ	С	Т-0,66 У3	0,5	100/5	26820-05		
		Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН	А	-	-	-	-		
		ТН	В	-	-	-	-		

Гужевое

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1357	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
1358	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		Счетчик		ЕА05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1359	ТВ-3	Счетчик		ЕА05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		
		Счетчик		ЕА05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1360	ТВ-2	Счетчик		ЕА05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00		
		Счетчик		ЕА05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1361	ТВ-1	Счетчик		ЕА05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		

		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63		
Угашево (Рошино)									
1362	ф. 2 10кВ Дачи Садовод	Счетчик		ЕА05RЛ-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
		Счетчик		ЕА02RАLХ-Р3-В-4	0,2S/0,5	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		Счетчик		ЕА02RАLХ-Р3-В-4	0,2S/0,5	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
1364	Т-2 110 кВ.	Счетчик		ЕА02RАLХ-Р3-В-4	0,2S/0,5	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1365	ТВ-1	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	1000/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	1000/5	2473-69		
		Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1366	ТВ-2	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-69		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-69		
		Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1367	ТВ3	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	1500/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	1500/5	2473-00		
		Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1368	Т-1 110 кВ.	Счетчик		ЕА02RALX-Р3-В-4	0,2S/0,5	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	С	НАМИ-110 УХХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		Счетчик		ЕА02RALX-Р3-В-4	0,2S/0,5	1	16666-07		
		ТН	А	НАМИ-110 УХХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		

Войновка

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1369	Т-2 110 кВ.	Счетчик		EA02RALX-P3-B-4	0,2S/0,5	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛП	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛП	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛП	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63				
1371	ТВ-3	Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		
		Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-02				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-02				
1372	ТВ-1	Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-02		
		Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-02				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-02				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Оз. Андреевское (Приозерная)							
1373	ф. 5 10кВ ТМРГ	Счетчик		ЕА05RRL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВК-10	0,5	100/5	8913-82		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВК-10	0,5	100/5	8913-82		
1374	ф. 1 10кВ Целинное	Счетчик		ЕА05RRL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВК-10 УХХЛ3	0,5	100/5	8913-82		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14
		ТТ	В	-	-	-	-		ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТТ	С	ТВК-10 УХХЛ3	0,5	100/5	8913-82		УСВ-3 рег. № 51644-12
1375	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 II*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 II*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 II*	0,2S	100/1	36672-08		
1376	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 II*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 УХХЛ1	0,2S	100/1	52261-12		
		ТТ	С	ТФМ-110 II*	0,2S	100/1	36672-08		



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1377	ф. 6 10кВ Тюменьнеруд-1	Счетчик	А	А1805RALXQ-P4GB-GS-3	0,5S/1,0	1	31857-06			
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							ТОЛ-10-1-8 У2			47959-16
							-			-
							ТОЛ-10-1-8 У2			47959-16
							ЕА05RL-PI-B-3			16666-97
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
НАМИ-10-95 УХJ12	20186-05									
ТЛМ-10	2473-00									
-	-									
ТЛМ-10	2473-00									
1378	ТВ-3	Счетчик	А	ЕА05RL-PI-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							ТЛМ-10			2473-00
							-			-
							ТЛМ-10			2473-00
							ЕА05RL-PI-B-3			16666-97
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
НАМИ-10-95 УХJ12	20186-05									
ТЛМ-10	2473-69									
-	-									
ТЛМ-10	2473-69									
1379	ТВ-2	Счетчик	А	ЕА05RL-PI-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							ТЛМ-10			2473-00
							-			-
							ТЛМ-10			2473-00
							ЕА05RL-PI-B-3			16666-97
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
НАМИ-10-95 УХJ12	20186-05									
ТЛМ-10	2473-69									
-	-									
ТЛМ-10	2473-69									
1380	ТВ-1	Счетчик	А	ЕА05RL-PI-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							ТЛМ-10			2473-00
							-			-
							ТЛМ-10			2473-00
							ЕА05RL-PI-B-3			16666-97
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
							НАМИ-10-95 УХJ12			20186-05
НАМИ-10-95 УХJ12	20186-05									
ТЛМ-10	2473-69									
-	-									
ТЛМ-10	2473-69									

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-ПГ

рег. № 58301-14

RTU-327

УСВ-3

рег. № 19495-03

рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				Богандинская					
1381	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЖ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЖ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЖ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
1382	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЖ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЖ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЖ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06		
1383	ТВ-3	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЖ2	0,5	10000/100	20186-05		УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЖ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЖ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	1500/5	1261-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	1500/5	1261-02		
1384	ТВ-1	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЖ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЖ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЖ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1385	ТВ-2	Счетчик		ЕА05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000	ССВ-ПГ
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	рег. № 17049-14	рег. № 58301-14
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	RTU-327	УСВ-3
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-02	рег. № 19495-03	рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-02		
Беркутский									
1386	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
1387	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКОМ-3000	ССВ-ПГ
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	рег. № 17049-14	рег. № 58301-14
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	RTU-327	УСВ-3
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08	рег. № 19495-03	рег. № 51644-12
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
1388	ТВ-1	Счетчик		ЕА05RL-P1-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1389	ТВ-2	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RL-P1-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТЛМ-10 - ТЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 800/5 - 800/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 2473-00 - 2473-00	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
1390	ТВ-3	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RL-P1-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТЛМ-10 - ТЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 800/5 - 800/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 2473-00 - 2473-00	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
Ялугоровск (Декабристов)										
1391	Т-1 110 кВ.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	А1802RALQ-P4GB-DW-4 НАМИ-110 УХЛ-1 НАМИ-110 УХЛ-1 НАМИ-110 УХЛ-1 ТГФМ-110 П* ТГФМ-110 П* ТГФМ-110 П*	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	1 (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) 150/1 150/1 150/1	31857-06 24218-08 24218-08 24218-08 36672-08 36672-08 36672-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
1392	Т-2 110 кВ.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	А1802RALQ-P4GB-DW-4 НАМИ-110 УХЛ-1 НАМИ-110 УХЛ-1 НАМИ-110 УХЛ-1 ТГФМ-110 П* ТГФМ-110 П* ТГФМ-110 П*	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	1 (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) 150/1 150/1 150/1	31857-06 24218-08 24218-08 24218-08 36672-08 36672-08 36672-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1393	ТВ-2	Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		
		Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1394	ТВ-1	Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		
		Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1395	ТВ-3	Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		
		Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1396	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		

Криволюкский

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1397	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08			
		Счетчик		ЕА05RRL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00					
ТТ	В	-	-	-	-					
ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00					
1399	ТВ-3	Счетчик		ЕА05RRL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	1500/5	2473-00			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	1500/5	2473-00			
		Счетчик		ЕА05RRL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			RTU-327 рег. № 19495-03
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
1400	ТВ-1	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТОЛ-10-Г	0,5	800/5	7069-02			
		ТТ	В	ТОЛ-10-Г	0,5	800/5	38395-08			
		ТТ	С	ТОЛ-10-Г	0,5	800/5	38395-08			
		Счетчик		ЕА05RRL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
				Тобольск (Башково).							
1401	ПЭС-2	Счетчик		ЕА05RЛ-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68				
1402	ТСЦБ-2	Счетчик		ЕА05RЛ-B-3	0,5S/-	1	16666-97				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТПЛ-10У3	0,5	400/5	1276-59				
		ТТ	В	-	-	-	-				
		ТТ	С	ТПЛ-10У3	0,5	400/5	1276-59				
1403	ф. 10кВ ТВЭЛ-Тобольск	Счетчик		ЕА05RЛ-B-3	0,5S/1,0	1	16666-07				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТТ	А	ТПОЛ-10 У3	0,5	100/5	1261-08				
		ТТ	В	ТПОЛ-10 У3	0,5	100/5	1261-08				
		ТТ	С	ТПОЛ-10 У3	0,5	100/5	1261-08				
1404	Т-1 110кВ	Счетчик		А1802RЛQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06				
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13				
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13				
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13				
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08				
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08				
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	50/1	36672-08				

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14  
ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 19495-03  
УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1405	Т-2 110кВ	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	А1802RALQ-P4GB-DW-4 НАМИ-110 УХЛ1-1 НАМИ-110 УХЛ1-1 НАМИ-110 УХЛ1-1 ТФМ-110 П* ТФМ-110 П* ТФМ-110 П*	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	1 (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) 50/1 50/1 50/1	31857-06 24218-13 24218-13 24218-13 36672-08 36672-08 36672-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
Усть-Тавда										
1406	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RRL-P1-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПЛ-10 - ТПЛ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 100/5 - 100/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 1276-59 - 1276-59			
1407	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RRL-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПЛ-10-М У2 - ТПЛ-10-М У2	0,5S/- 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 100/5 - 100/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 22192-07 - 22192-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
1408	ф. 10кВ Плеханово яч.7	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ТПЛ-10-М У2 ЕА05RRL-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПЛ-10-М У2 - ТПЛ-10-М У2	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 50/5 - 50/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 22192-07 - 22192-07			



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1409	ф. 10кВ В-Сидоровка яч.14	Счетчик		ЕА05RRL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12				
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТТ	А	ТПЛ-10-М У2	0,5	50/5	22192-07					
		ТТ	В	-	-	-	-					
		ТТ	С	ТПЛ-10-М У2	0,5	50/5	22192-07					
1410		ф. 10кВ Ульяновка яч.15	Счетчик		ЕА05RAL-B-3	0,5S/1,0	1			16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05		
	ТН		В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
	ТТ		А	ТПЛ-10-М У2	0,5	50/5	22192-07					
	ТТ		В	-	-	-	-					
	ТТ		С	ТПЛ-10-М У2	0,5	50/5	22192-07					
1411	Ввод-1 10 кВ.		Счетчик		ЕА05RAL-P3-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12			
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТТ	А	ТПЛ-10-М У2	0,5	100/5	22192-07					
		ТТ	В	-	-	-	-					
		ТТ	С	ТПЛ-10-М У2	0,5	100/5	22192-07					
1412		Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ЕА05RAL-P3-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
	ТН		В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
	ТТ		А	ТПЛ-10-М У2	0,5	100/5	22192-07					
	ТТ		В	-	-	-	-					
	ТТ		С	ТПЛ-10-М У2	0,5	100/5	22192-07					

Картымская

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1413	ф. 10кВ Н-Троицкий яч.7	Счетчик		ЕА05RAL-P3-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПЛ-10-М У2	0,5	100/5	22192-07			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10-М У2	0,5	100/5	22192-07			
1414		ф. 10кВ Конченбург яч.14	Счетчик		ЕА05RAL-P3-B-3	0,5S/1,0	1			16666-97
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100			20186-05
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ		А	ТПЛ-10-М У2	0,5	50/5	22192-07			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТПЛ-10-М У2	0,5	50/5	22192-07			
1415	Т-1 110 кВ.		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12
			ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
			ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03			
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06			
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06			
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06			
1416		Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
			ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
			ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
	ТН		С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
	ТТ		А	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06			
	ТТ		В	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06			
	ТТ		С	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06			

Уково

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1417	ТВ-1	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	1500/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	1500/5	2473-00		
		Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	1500/5	1261-02				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	1500/5	1261-02				
1418	ТВ-2	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	1500/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	1500/5	2473-00		
		Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	1500/5	2473-00				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	1500/5	2473-00				
1419	ТВ-3	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	1500/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	1500/5	2473-00		
		Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	1500/5	2473-00				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	1500/5	2473-00				
1420	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	С	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН	В	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
ТН	С	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03				
ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06				
ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06				
ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06				

Нов. Заимка (Ольховка)

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1421	Т-2 110 кВ.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ ТТ ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	А1802RALXQ-P4GB-DW-4 НАМИ-110 УХЛ1-1 НАМИ-110 УХЛ1-1 НАМИ-110 УХЛ1-1 ТРГ-110 П* ТРГ-110 П* ТРГ-110 П* ЕА05RLP1-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТЛМ-10 - ТЛМ-10 ЕА05RLP1-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТЛМ-10 - ТЛМ-10	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S 0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5 0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) 150/1 150/1 150/1 1 10000/100 10000/100 10000/100 1000/5 - 1000/5 1 10000/100 10000/100 10000/100 1000/5 - 1000/5	31857-06 24218-03 24218-03 24218-03 26813-06 26813-06 26813-06 16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 2473-00 - 2473-00 16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 2473-00 - 2473-00	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1422	ТВ-3	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	А1802RALQ-P4GB-DW-4 НАМИ-110 УХЛ1-1 НАМИ-110 УХЛ1-1 НАМИ-110 УХЛ1-1 ТФМ-110 П* ТФМ-110 П* ТФМ-110 П*	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	1 (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) 150/1 150/1 150/1	31857-06 24218-08 24218-08 24218-08 36672-08 36672-08 36672-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1423	ТВ-1	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	А1802RALQ-P4GB-DW-4 НАМИ-110 УХЛ1-1 НАМИ-110 УХЛ1-1 НАМИ-110 УХЛ1-1 ТФМ-110 П* ТФМ-110 П* ТФМ-110 П*	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	1 (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) 150/1 150/1 150/1	31857-06 24218-08 24218-08 24218-08 36672-08 36672-08 36672-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1424	Т-1 110 кВ.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	А1802RALQ-P4GB-DW-4 НАМИ-110 УХЛ1-1 НАМИ-110 УХЛ1-1 НАМИ-110 УХЛ1-1 ТФМ-110 П* ТФМ-110 П* ТФМ-110 П*	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	1 (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) 150/1 150/1 150/1	31857-06 24218-08 24218-08 24218-08 36672-08 36672-08 36672-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12

Вагай (Бригадная)

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1425	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(1000/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(1000/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(1000/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08		
		ТТ	В	ТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08		
		ТТ	С	ТФМ-110 П*	0,2S	150/1	36672-08		
		Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1426	ТВ-1	ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		
		Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
1427	ТВ-2	ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-02	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-02		
		Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
1428	ТВ-3	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		
		Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				2291 км. (Садовая)					
1429	ВЛ-110 кВ. Кошвая	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
1430	ВЛ-110 кВ. Бригадная	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
1431	ТВ-3	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00		
1432	ТВ-2	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00		
								ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
								RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1433	ТВ-1	Счетчик		ЕАО5RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00		
Омутинская (Кошвая)									
1434	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	150/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	150/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	150/1	53344-13		
1435	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	150/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	150/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	150/1	53344-13		
1436	ТВ-1	Счетчик		ЕАО5RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	1000/5	2473-00	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	1000/5	2473-00		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1437	ТВ-3	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-02	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-02		
Ламенская (Стенная)									
1438	ВЛ-110 кВ. Дорожная	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
1439	ВЛ-110 кВ. Кошечья	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ-1	0,2S	300/1	53344-13		
1440	ТВ-1	Счетчик		ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-02		



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1441	ТВ-2	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RЛ-Р1-В-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПОЛ-10 - ТПОЛ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 800/5 - 800/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 1261-02 - 1261-02	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1442	ТВ-3	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RЛ-Р1-В-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТЛМ-10 - ТЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 1000/5 - 1000/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 2473-00 - 2473-00	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
2,339 км. (Дорожная)									
1443	ВЛ-110 кВ. Гольшманово	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	А1802RALQ-P4GB-DW-4 НАМИ-110 УХЛ-1 НАМИ-110 УХЛ-1 НАМИ-110 УХЛ-1 ТОГ ФМ-110 УХЛ-1 ТОГ ФМ-110 УХЛ-1 ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	1 (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) 300/1 300/1 300/1	31857-06 24218-13 24218-13 24218-13 53344-13 53344-13 53344-13	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1444	ВЛ-110 кВ. Степная	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	А1802RALQ-P4GB-DW-4 НАМИ-110 УХЛ-1 НАМИ-110 УХЛ-1 НАМИ-110 УХЛ-1 ТОГ ФМ-110 УХЛ-1 ТОГ ФМ-110 УХЛ-1 ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	1 (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) 300/1 300/1 300/1	31857-06 24218-13 24218-13 24218-13 53344-13 53344-13 53344-13	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1445	ТВ-1	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RL-R1-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТЛМ-10 - ТЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 800/5 - 800/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 2473-00 - 2473-00	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1446	ТВ-2	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RL-R1-B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТЛМ-10 - ТЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 800/5 - 800/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 2473-00 - 2473-00	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1447	Ф. Элеватор 10 кв.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	А1805RAL-R4GB-DW-4 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТЛМ-10 - ТЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 300/5 - 300/5	31857-06 20186-05 20186-05 20186-05 2473-69 - 2473-69	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1448	ВЛ-110 кв. Скакуново	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	А1802RALQ-R4GB-DW-4 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 ТОГФМ-110 УХЛ1 ТОГФМ-110 УХЛ1 ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	1 (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) 300/1 300/1 300/1	31857-06 24218-13 24218-13 24218-13 53344-13 53344-13 53344-13	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12

Гольшманово (Пегухово)

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1449	Вл-110 кв. Голышманово	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13			
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	300/1	53344-13			
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	300/1	53344-13			
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	300/1	53344-13			
1450		ТВ-3	Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
			ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
	ТН		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ		А	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63			
	ТТ		В	-	-	-	-			
	ТТ		С	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63			
1451	ТВ-2	Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63			
1452	ТВ-1	Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63			

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 19495-03

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					Скакуново				
1453	ВЛ-110 кВ. Никольская	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	300/1	53344-13		
1454	ВЛ-110 кВ. Петухово	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	300/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГФМ-110 УХЛ1	0,2S	300/1	53344-13		
1455	ТВ-1	Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	1000/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	1000/5	2473-00		
1456	ТВ-3	Счетчик		EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	1000/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	1000/5	2473-00		
								ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
								RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1457	ТВ-2	Счетчик		ЕА05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	1000/5	2473-00	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	1000/5	2473-00		
Карасульская (Никольская)									
1458	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
1459	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	В	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
1460	ТВ-2	Счетчик		ЕА05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	1000/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	1000/5	2473-00		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1461	ТВ-1	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RЛ-Р1-В-3 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 ТЛМ-10 - ТЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 1000/5 - 1000/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 2473-00 - 2473-00	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
Опеновка									
1462	Ввод-1 10 кв.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RЛ-Р1-В-3 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 ТЛЮ-10 ТЛЮ-10 ТЛЮ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,2S 0,2S 0,2S	1 10000/100 10000/100 10000/100 1500/5 1500/5 1500/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 25433-07 25433-07 25433-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1463	Ввод-2 10 кв.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RЛ-Р1-В-3 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 ТЛЮ-10 ТЛЮ-10 ТЛЮ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,2S 0,2S 0,2S	1 10000/100 10000/100 10000/100 1500/5 1500/5 1500/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 25433-07 25433-07 25433-07	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1464	ТВ-1	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RЛ-В-3 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 ТЛМ-10 - ТЛМ-10	0,5S/- 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 800/5 - 800/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 2473-00 - 2473-00	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1465	ТВ-2	Счетчик	А	ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00		
Безруково									
1466	Ввод-1 10 кв.	Счетчик	А	ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	В	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07		
1467	Ввод-2 10 кв.	Счетчик	А	ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	В	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07		
		ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	1500/5	25433-07		
1468	Ф. Тюменьагромаш	Счетчик	А	ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10 1-У3	0,5	100/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10 1-У3	0,5	100/5	2473-00		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1469	ТВ-1	Счетчик		ЕА05RLP1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63		
		Счетчик		ЕА05RLP1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТВЛМ-10	0,5	800/5	1856-63				
Ишим (Коркино)									
1471	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06				
ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06				
ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06				
1472	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06		
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08				
ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06				
ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06				
ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	150/1	26813-06				



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1473	ТВ-2	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RL-Р1-В-3 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 ТЛМ-10 - ТЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 1000/5 - 1000/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 2473-00 - 2473-00		
1474	ТВ-1	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RL-Р1-В-3 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 ТЛМ-10 - ТЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 1000/5 - 1000/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 2473-00 - 2473-00	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-1Г рег. № 58301-14	
1475	ТВ-3	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RL-Р1-В-3 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 ТВЛМ-10 - ТВЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 1000/5 - 1000/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 1856-63 - 1856-63	RTU-327 рег. № 19495-03 УСВ-3 рег. № 51644-12	
1476	ф. 10кВ Плешково	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ЕА05RL-Р1-В-3 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 ТЛМ-10 УЗ - ТЛМ-10 УЗ	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 100/5 - 100/5	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 2473-69 - 2473-69		



1481	ТВ-2	Счетчик	EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	ТЛМ-10	0,5	1000/5	2473-00	
		ТТ	-	-	-	-	
		ТТ	ТЛМ-10	0,5	1000/5	2473-00	
1482	ф. 10кВ Шаблыкино	Счетчик	EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	100/5	47959-11	
		ТТ	-	-	-	-	
		ТТ	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	100/5	47959-11	
1483	Т-1 110 кВ.	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	
		ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		ТТ	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06	
		ТТ	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06	
		ТТ	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06	
1484	Т-2 110 кВ.	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	
		ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		ТН	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		ТТ	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06	
		ТТ	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06	
		ТТ	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06	

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14  
ССВ-ПГ  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 19495-03  
УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1485	ТВ-3	Счетчик	EA05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			

1486	ТВ-2	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		RTU-327 рег.№ 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
						ТТ	2473-00		
		А	ТЛМ-10	0,5	800/5				
		В	-	-	-				
		С	ТЛМ-10	0,5	800/5		2473-00		
		Счетчик	ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1		16666-97		
		А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-05		
		В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-05		
		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-05		
		А	ТЛМ-10	0,5	800/5		2473-00		
		В	-	-	-		-		
		С	ТЛМ-10	0,5	800/5		2473-00		
		Счетчик	ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1		16666-97		
		А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-05		
		В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-05		
		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-05		
		А	ТЛМ-10	0,5	800/5		2473-00		
		В	-	-	-		-		
		С	ТЛМ-10	0,5	800/5		2473-00		
1487	ТВ-1								
Маслянская (Майка)									
1488	Ф-4 10 кв.	Счетчик	ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	1		16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		60002-15		
		В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		60002-15		
		С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		60002-15		
		А	ТЛЛ-10	0,5	100/5		1276-59	RTU-327 рег.№ 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		В	-	-	-		-		
		С	ТЛЛ-10	0,5	100/5		1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1489	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
1490	Т-2 110 кВ.	Счетчик		А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	150/1	26813-06		
1491	ТВ-2	Счетчик		ЕА05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00		
1492	ТВ-1	Счетчик		ЕА05RL-P1-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10	0,5	800/5	2473-00		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ново-Андреевская									

1493	Т-1 110 кВ.	Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	I	31857-06			
						ТН А НАМИ-110 УХХ1-1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
						ТН В НАМИ-110 УХХ1-1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
						ТН С НАМИ-110 УХХ1-1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
						ТТ А ТРГ-110 П*	100/1	26813-06	
						ТТ В ТРГ-110 П*	100/1	26813-06	
						ТТ С ТРГ-110 П*	100/1	26813-06	
						Счетчик	0,2S/0,5	I	31857-06
						ТН А НАМИ-110 УХХ1-1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
						ТН В НАМИ-110 УХХ1-1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
ТН С НАМИ-110 УХХ1-1	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08							
ТТ А ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06						
ТТ В ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06						
ТТ С ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06						
1494	Т-2 110 кВ.	Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	I	16666-97			
						ТН А НАМИ-10-95 УХХ1-2	10000/100	20186-05	
						ТН В НАМИ-10-95 УХХ1-2	10000/100	20186-05	
						ТН С НАМИ-10-95 УХХ1-2	10000/100	20186-05	
						ТТ А ТЛМ-10	1000/5	1856-63	
						ТТ В -	-	-	
						ТТ С ТЛМ-10	1000/5	1856-63	
						Счетчик	0,5S/1,0	I	16666-97
						ТН А НАМИ-10-95 УХХ1-2	0,5	10000/100	20186-05
						ТН В НАМИ-10-95 УХХ1-2	0,5	10000/100	20186-05
ТН С НАМИ-10-95 УХХ1-2	0,5	10000/100	20186-05						
ТТ А ТЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63						
ТТ В -	-	-	-						
ТТ С ТЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63						
1495	ТВ-2	Счетчик	ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	I	16666-97			
						ТН А НАМИ-10-95 УХХ1-2	10000/100	20186-05	
						ТН В НАМИ-10-95 УХХ1-2	10000/100	20186-05	
						ТН С НАМИ-10-95 УХХ1-2	10000/100	20186-05	
						ТТ А ТЛМ-10	1000/5	1856-63	
						ТТ В -	-	-	
						ТТ С ТЛМ-10	1000/5	1856-63	
						Счетчик	0,5S/1,0	I	16666-97
						ТН А НАМИ-10-95 УХХ1-2	0,5	10000/100	20186-05
						ТН В НАМИ-10-95 УХХ1-2	0,5	10000/100	20186-05
ТН С НАМИ-10-95 УХХ1-2	0,5	10000/100	20186-05						
ТТ А ТЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63						
ТТ В -	-	-	-						
ТТ С ТЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63						
1496	ТВ-1	Счетчик	ЕА05RL-Р1-В-3	0,5S/1,0	I	16666-97			
						ТН А НАМИ-10-95 УХХ1-2	10000/100	20186-05	
						ТН В НАМИ-10-95 УХХ1-2	10000/100	20186-05	
						ТН С НАМИ-10-95 УХХ1-2	10000/100	20186-05	
						ТТ А ТЛМ-10	1000/5	1856-63	
						ТТ В -	-	-	
						ТТ С ТЛМ-10	1000/5	1856-63	
						Счетчик	0,5S/1,0	I	16666-97
						ТН А НАМИ-10-95 УХХ1-2	0,5	10000/100	20186-05
						ТН В НАМИ-10-95 УХХ1-2	0,5	10000/100	20186-05
ТН С НАМИ-10-95 УХХ1-2	0,5	10000/100	20186-05						
ТТ А ТЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63						
ТТ В -	-	-	-						
ТТ С ТЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63						

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-ПГ  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 19495-03

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
					ЦРП Сургут					
1497	Ф. ТП-506	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	100/5	6009-77			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	100/5	6009-77			
1498	Ф. ТП-504	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	300/5	6009-77			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	300/5	6009-77			
1499	ф. ТП-510-1	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	200/5	38395-08			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	200/5	38395-08			
1500	Ф-9 ООО "Симба" яч19	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07			
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59			

ЭКМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-1Г  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 19495-03

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1501	Ф. ТП-510-2	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	СЭТ-4ТМ.03М.01 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТОЛ-10 - ТОЛ-10 СЭТ-4ТМ.03М.01 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТОЛ-10 - ТОЛ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5 0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 150/5 - 150/5 1 10000/100 10000/100 10000/100 400/5 - 400/5	36697-08 20186-05 20186-05 20186-05 6009-77 - 6009-77 36697-08 20186-05 20186-05 20186-05 6009-77 - 6009-77	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1502	Ф. ТП-503	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	СЭТ-4ТМ.03М.01 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТОЛ-10 - ТОЛ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 150/5 - 150/5	36697-08 20186-05 20186-05 20186-05 6009-77 - 6009-77	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
1503	Ф-13 ООО "Симба" яч28	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ПСЧ-4ТМ.05 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПЛ-10 УЗ - ТОЛ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 100/5 - 400/5	36355-07 20186-05 20186-05 20186-05 1276-59 - 6009-77	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
1504	Ф. ТП-505	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	СЭТ-4ТМ.03М.01 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТОЛ-10 - ТОЛ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 200/5 - 200/5	36697-08 20186-05 20186-05 20186-05 6009-77 - 6009-77	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1505	Ф. ТУМГ-1 яч.9	Счетчик		СЭТ-4ТМ.02М.01	0,5S/1,0	1	36697-08		
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	С	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	50/5	47959-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	50/5	47959-11		
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.02М.01	0,5S/1,0	1	36697-08		
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
1506	Ф. ТУМГ-2 яч.4	Счетчик		СЭТ-4ТМ.02М.01	0,5S/1,0	1	36697-08	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	С	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	50/5	47959-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	50/5	47959-11		
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08		
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
1507	Ф. ЛПХ Поселок-2	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	С	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	400/5	1261-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	400/5	1261-02		
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08		
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
1508	Ф. ЛПХ Нижний склад2	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08		
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	С	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08		
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1509	Ф. Лесхоз яч.20	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08	ЭКОМ-3000 рег.№ 17049-14 RTU-327 рег.№ 19495-03 ССВ-ПГ рег.№ 58301-14 УСВ-3 рег.№ 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	С	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08		
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
1510	Ф. ЛПХ Нижний склад	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08	ЭКОМ-3000 рег.№ 17049-14 RTU-327 рег.№ 19495-03 ССВ-ПГ рег.№ 58301-14 УСВ-3 рег.№ 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	С	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08		
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
1511	Ф. ЛПХ Поселок-1	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08	ЭКОМ-3000 рег.№ 17049-14 RTU-327 рег.№ 19495-03 ССВ-ПГ рег.№ 58301-14 УСВ-3 рег.№ 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	С	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	400/5	1261-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	400/5	1261-02		
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04		
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
1512	Ф. ДРЦУ яч.17	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04	ЭКОМ-3000 рег.№ 17049-14 RTU-327 рег.№ 19495-03 ССВ-ПГ рег.№ 58301-14 УСВ-3 рег.№ 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	С	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	100/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	100/5	38395-08		
		Счетчик		ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	100/5	38395-08		
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1513	Ф. ИЖС яч.1	Счетчик		СЭТ-4ТМ.02М.07	0,5S/1,0	1	36697-08		

1514	Т-1 110 кВ.	ТН А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87	
		ТН С	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87	
		ТТ А	ТЛК-10-5	0,5	50/5	9143-01	
		ТТ В	-	-	-	-	
		ТТ С	ТЛК-10-5	0,5	50/5	9143-01	
		Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	
		ТН А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	
		ТН С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	
		ТТ А	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13	
		ТТ В	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13	
		ТТ С	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13	
		Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	
1515	Т-2 110 кВ.	ТН А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	
		ТН С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	
		ТТ А	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13	
		ТТ В	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13	
		ТТ С	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13	
		Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	
		ТН А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	
		ТН С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	
		ТТ А	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13	
		ТТ В	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13	
		ТТ С	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13	
		Счетчик	А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	
1516	Ф. ТП-Котельная Т-1	Счетчик	ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН А	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11	
		ТН В	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11	
		ТН С	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11	
		ТТ А	ТПОЛ-10	0,5	50/5	1261-02	
		ТТ В	-	-	-	-	
		ТТ С	ТПОЛ-10	0,5	50/5	1261-02	
		Счетчик	Кедровая	0,5S/1,0	1	27779-04	
		ТН А	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11	
		ТН В	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11	
		ТН С	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11	
		ТТ А	ТПОЛ-10	0,5	50/5	1261-02	
		ТТ В	-	-	-	-	
		ТТ С	ТПОЛ-10	0,5	50/5	1261-02	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1517	ф. ТП-Школа Г-1 яч.25	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	46738-11		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	46738-11		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	46738-11		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	100/5	1261-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	100/5	1261-02		
1518	Ф. Жил.поселок-1	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04	ЭКМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	46738-11		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	46738-11		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	46738-11		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	100/5	1261-02		
		ТТ	В						
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	100/5	1261-02		
1519	Ф. ТП-Котельная Г-2	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НТМИ-10-66УЗ	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	В	НТМИ-10-66УЗ	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	С	НТМИ-10-66УЗ	0,5	10000/100	831-69		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	50/5	1261-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	50/5	1261-02		
1520	Ф. ТП-Школа Г-2 яч18	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04		
		ТН	А	НТМИ-10-66УЗ	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	В	НТМИ-10-66УЗ	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	С	НТМИ-10-66УЗ	0,5	10000/100	831-69		
		ТТ	А	ТПОЛ-10	0,5	100/5	1261-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПОЛ-10	0,5	100/5	1261-02		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1521	Ф. ДСУ-3 яч.13	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	С	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	100/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	100/5	38395-08		
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13				
ТТ	А	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13				
ТТ	В	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13				
ТТ	С	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13				
1522	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13		
		ТТ	В	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13		
		ТТ	С	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13		
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13				
ТТ	А	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13				
ТТ	В	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13				
ТТ	С	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13				
1523	Т-2 110 кВ.	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТТ	А	ТОЛ-НТЗ-10	0,5	300/5	69606-17		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-НТЗ-10	0,5	300/5	69606-17		
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13				
ТТ	А	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13				
ТТ	В	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13				
ТТ	С	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13				
1524	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТТ	А	ТОЛ-НТЗ-10	0,5	300/5	69606-17		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-НТЗ-10	0,5	300/5	69606-17		
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13				
ТТ	А	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13				
ТТ	В	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13				
ТТ	С	ТОГ ФМ-110 УХЛ-1	0,2S	50/1	53344-13				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1525	Ввод-2 10 кв.	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С А В С	ПСЧ-4ТМ.05 НТМИ-10-66УЗ НТМИ-10-66УЗ НТМИ-10-66УЗ ТОЛ-НТЗ-10 - ТОЛ-НТЗ-10 ПСЧ-4ТМ.05 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 ТПЛМ-10 - ТПЛМ-10 ПСЧ-4ТМ.05Д НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 ТПЛ-10 УЗ - ТПЛ-10 УЗ ПСЧ-4ТМ.05 НТМИ-10-66УЗ НТМИ-10-66УЗ НТМИ-10-66УЗ ТПЛМ-10 - ТПЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5 0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5 0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5 0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5 0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 600/5 - 600/5 1 10000/100 10000/100 10000/100 50/5 - 50/5 1 10000/100 10000/100 10000/100 50/5 - 50/5 1 10000/100 10000/100 10000/100 50/5 - 50/5	27779-04 831-69 831-69 831-69 69606-17 - 69606-17 27779-04 20186-00 20186-00 20186-00 2363-68 - 2363-68 41135-09 20186-00 20186-00 20186-00 1276-59 - 1276-59 27779-04 831-69 831-69 831-69 2363-68 - 2363-68	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	СОВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
1526	Ф. ДСУ-4 яч.6	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ПСЧ-4ТМ.05 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 ТПЛМ-10 - ТПЛМ-10	0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	10000/100 10000/100 10000/100 50/5 - 50/5	20186-00 20186-00 20186-00 2363-68 - 2363-68		
1527	Ф. Газпром-1 яч.8	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ПСЧ-4ТМ.05Д НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 НАМИ-10-95 УХХЛ2 ТПЛ-10 УЗ - ТПЛ-10 УЗ	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 50/5 - 50/5	41135-09 20186-00 20186-00 20186-00 1276-59 - 1276-59		
1528	Ф. АБЗ яч.13	Счетчик ТН ТН ТН ТТ ТТ ТТ	А В С А В С	ПСЧ-4ТМ.05 НТМИ-10-66УЗ НТМИ-10-66УЗ НТМИ-10-66УЗ ТПЛМ-10 - ТПЛМ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 50/5 - 50/5	27779-04 831-69 831-69 831-69 2363-68 - 2363-68		



1533	Ф. РП-134-2 яч.20	Счетчик	А1805RALQ-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 СЦВ-1Г рег. № 58301-14 RTU-327 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	ТОЛ-10	0,5	300/5	6009-77	
		ТТ	-	-	-	-	
		ТТ	ТОЛ-10	0,5	300/5	6009-77	
1534	Ф. Юность-1	Счетчик	А1805RALQ-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	ТОЛ-10	0,5	200/5	6009-77	
		ТТ	-	-	-	-	
		ТТ	ТОЛ-10	0,5	200/5	6009-77	
1535	Ф. Юность-2 яч.21	Счетчик	А1805RALQ-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	ТОЛ-10	0,5	200/5	6009-77	
		ТТ	-	-	-	-	
		ТТ	ТОЛ-10	0,5	200/5	6009-77	
1536	Ф. РП-133-1	Счетчик	А1805RALQ-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	
		ТТ	ТОЛ-10	0,5	200/5	6009-77	
		ТТ	-	-	-	-	
		ТТ	ТОЛ-10	0,5	200/5	6009-77	
Продолжение таблицы 3							
1	2	3	4	5	6	7	8
1537	Ф. РП-133-2 яч.25	Счетчик	А1805RALQ-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	СЦВ-1Г рег. № 58301-14



1538	Ф. РП-134-1	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	RTU-327 рег.№ 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	200/5	6009-77		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	200/5	6009-77		
		Счетчик		A1805RALQ-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	300/5	6009-77		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	300/5	6009-77		
1539	Ф. КПД-1 яч.34	Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	RTU-327 рег.№ 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07		
		Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		1540	Ф. КПД-2 яч.27	ТТ	А	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5		
ТТ	В			-	-	-	-		
ТТ	С			ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07		
Счетчик				A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06		
ТН	А			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	В			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТТ	А			ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07		
ТТ	В			-	-	-	-		
ТТ	С			ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1541	ПЭС-3	Счетчик		EA05RAL-B-4	0,5S/1,0	1	16666-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		

1542	Ф. ЗСК-1 яч.33	ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	300/5	47959-11		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	300/5	47959-11		
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05				
ТТ	А	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	300/5	47959-11				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТОЛ-10-1-8 У2	0,5S	300/5	47959-11				
1543	Ф. ЗСК-2 яч.14	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		1544	ВЛ-110 кВ. Барсово-2	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
				ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
				ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
				ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
				ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06
				ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06
ТТ	С			ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1545	ВЛ-110 кВ. Барсово-1	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14  RTU-327 пер. № 19495-03	ССВ-ПГ пер. № 58301-14  УСВ-3 пер. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	В	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		
		ТТ	С	ТРГ-110 II*	0,2S	100/1	26813-06		

1546	СНГ-1	ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,2S	100/1	26813-06
		Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5S	200/5	38395-08
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5S	200/5	38395-08
		Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
1547	СНГ-2	ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	300/5	7069-07
		Счетчик		ЕА05RL-B-3	0,5S/1,0	1	16666-97
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59
1548	ТСЦБ-3	ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59
		Счетчик		ПЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87
		ТН	С	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59
		Счетчик		ПЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1549	Ф. СМП-547 яч.19	Счетчик		ПЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН	С	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
1550	Ф. СТХ яч.22	Счетчик		ПЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		

1551	Ввод-1 10 кв.	ТН А	ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/ $\sqrt[3]{100/\sqrt[3]{3}}$	3344-08
		ТН В	ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/ $\sqrt[3]{100/\sqrt[3]{3}}$	3344-08
		ТН С	ЗНОЛ.06-10 УЗ	0,5	10000/ $\sqrt[3]{100/\sqrt[3]{3}}$	3344-08
		ТТ А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	50/5	38395-08
		ТТ В				
		ТТ С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	50/5	38395-08
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08
		ТН А	НАМИТ-10-2 УХЛ-2	0,5	10000/100	18178-99
		ТН В	НАМИТ-10-2 УХЛ-2	0,5	10000/100	18178-99
		ТН С	НАМИТ-10-2 УХЛ-2	0,5	10000/100	18178-99
		ТТ А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	100/5	38395-08
ТТ В	-	-	-	-		
ТТ С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	100/5	38395-08		
1552	Ввод-2 10 кв.	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08
		ТН А	НАМИТ-10-2 УХЛ-2	0,5	10000/100	18178-99
		ТН В	НАМИТ-10-2 УХЛ-2	0,5	10000/100	18178-99
		ТН С	НАМИТ-10-2 УХЛ-2	0,5	10000/100	18178-99
		ТТ А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	100/5	38395-08
		ТТ В	-	-	-	-
		ТТ С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	100/5	38395-08
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08
		ТН А	НАМИТ-10-2 УХЛ-2	0,5	10000/100	18178-99
		ТН В	НАМИТ-10-2 УХЛ-2	0,5	10000/100	18178-99
		ТН С	НАМИТ-10-2 УХЛ-2	0,5	10000/100	18178-99
ТТ А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	100/5	38395-08		
ТТ В	-	-	-	-		
ТТ С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	100/5	38395-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1553	Ф. АВП-1 яч.26	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН А		НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18		
		ТН В		НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18		
		ТН С		НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18		
		ТТ А		ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	50/5	38395-08		
		ТТ В		-	-	-	-		
		ТТ С		ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	50/5	38395-08		
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08		
		ТН А		НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18		
		ТН В		НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18		
		ТН С		НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18		

1554 Ф. Аэропорт-1 яч.9

1555	Ф. ГРКС яч.7	ТН	С	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	300/5	38395-08
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	300/5	38395-08
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07
		ТН	А	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18
		ТН	В	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18
		ТН	С	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	20/5	15128-01
		ТТ	В	-	-	-	-
1556	Ф. ЦТБ-1 яч.27	ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	20/5	15128-01
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07
		ТН	А	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18
		ТН	В	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18
		ТН	С	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1557	Ф. АВП-2	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14  RTU-327 рег. № 19495-03  ССВ-ПГ рег. № 58301-14  УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18		
		ТН	В	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18		
		ТН	С	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	50/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	50/5	38395-08		
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-08		
		ТН	А	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18		
		ТН	В	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18		
1558	Ф. Аэропорт-2 яч.18	ТН	С	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	300/5	38395-08		

1559	Ф. ЦТБ-2 яч.28	ТТ	В	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	300/5	38395-08	38395-08					
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07	36355-07					
		ТН	А	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18	70324-18					
		ТН	В	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18	70324-18					
		ТН	С	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	70324-18	70324-18					
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	200/5	38395-08	38395-08					
		ТТ	В	-	-	-	-	-					
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	200/5	38395-08	38395-08					
1560	Т-1 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	31857-06					
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	24218-13					
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	24218-13					
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	24218-13					
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08	36672-08					
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08	36672-08					
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08	36672-08					

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1561	Т-2 110 кВ.	Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
1562	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-12		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	300/5	38395-08		
		ТТ	В	ТЛЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	300/5	38395-08		

1563	Ввод-2 10 кв.	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М	0,25/0,5	1	36697-12
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	300/5	38395-08
		ТТ	ТЛМ-10-1 У3	0,5	300/5	2473-00
		ТТ	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	300/5	38395-08
1564	Ф. ТП-1,2 КТП-16 Т-1	Счетчик	ПСЧ-4ТМ.05МК.00	0,55/1,0	1	46634-11
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59
		ТТ	-	-	-	-
		ТТ	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1565	Ф. ТП-1,2 КТП-16 Т-2	Счетчик	ПСЧ-4ТМ.05МК.00	0,55/1,0	1	46634-11			
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59			
		ТТ	-	-	-	-			
		ТТ	ТПЛ-10 У3	0,5	100/5	1276-59			
		Пурле							
1566	Ф-3 КТП-7 яч.7	Счетчик	ПСЧ-4ТМ.05	0,55/1,0	1	36355-07			
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	50/5	7069-07			
		ТТ	-	-	-	-			
		ТТ	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	50/5	7069-07			
1567	Ф-11 КТП-15 яч.11	Счетчик	ПСЧ-4ТМ.05	0,55/1,0	1	36355-07			
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
		ТТ	ТОЛ-10	0,5	300/5	38395-08			

1568	Ф-13 ТП-9,10 яч.12	ТТ	В	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	300/5	38395-08					
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07					
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05					
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	100/5	38395-08					
		ТТ	В	-	-	-	-					
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	100/5	38395-08					



Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1569	Ф-17 КТП-12 яч.29	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	75/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	75/5	38395-08		
1570	Ф. ГПЗ-1 яч.31	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	50/5	7069-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	50/5	7069-02		
1571	Ф-9 ТП-1,2,3 яч.10	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТЛМ-10-1 У3	0,5	200/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1 У3	0,5	200/5	2473-00		
1572	Ф-4 КТП-8 яч.22	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	50/5	7069-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	50/5	7069-02		
								ЭКОН-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
								RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1573	Ф-8 ТП-1,2,3 Т-2	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	100/5	7069-02		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	100/5	7069-02		
1574	Ф-16 ГПЗ-2 яч.16	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	100/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	100/5	38395-08		
1575	Ф-18 ТП-16 КТП-11,13	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	200/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10	0,5	200/5	38395-08		
1576	Т-1 110 кВ.	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТТ	А	ТГФМ-110 II*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТГФМ-110 II*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТГФМ-110 II*	0,2S	100/1	36672-08		
Продолжение таблицы 3									
1577	Т-2 110 кВ.	3	4	5	6	7	8	9	10
		Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		

		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	$(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	24218-13	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	$(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	24218-13		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	$(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$	24218-13		
		ТТ	А	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	В	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
		ТТ	С	ТТФМ-110 П*	0,2S	100/1	36672-08		
Айвасдолоур									
1578	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-12		
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	С	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	1000/5	38395-08		
		ТТ	В						
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	1000/5	38395-08		
1579	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-12	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69	ССВ-1Г рег. № 58301-14	
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	С	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	1000/5	38395-08	УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТТ	В						
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	1000/5	38395-08		
1580	Ф-11 ТП-2 Т-1	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	С	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1581	Ф-13 КТП НС-7	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03 ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	С	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
1582	Ф-2 Очистные	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03 ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	С	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1	0,5	100/5	47958-16		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1	0,5	100/5	47958-16		
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
1583	Ф-10 ТП-2 Т-2	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03 ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	С	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04		
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
1584	Ф-12 ТП-1 Т-2	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03 ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	С	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	50/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04		
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого									

1585	Ввод-1 10 кв.	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М	0,25/0,5	1	36697-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	1000/5	38395-08
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	1000/5	38395-08
1586	Ввод-2 10 кв.	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М	0,25/0,5	1	36697-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	1000/5	38395-08
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	1000/5	38395-08
1587	Ф-7 Макс яч.7	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05Д	0,55/1,0	1	41135-09
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59
1588	ф. 5 КС-01 яч.5	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,55/1,0	1	36355-07
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХХЛ2	0,5	10000/100	20186-05
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	300/5	38395-08
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	300/5	38395-08

ЭКОМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-ПГ  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 19495-03

УСВ-3  
рег. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1589	ф. 6 КС-01 яч.22	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		10
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	300/5	38395-08		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	300/5	38395-08		
1590	Ф КТП-4,5 "ПЭС"	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
1591	ф. 4 10кВ ТП-2 Т-2 "ПЭС"	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
1592	ф. 3 10кВ ТП-2 Т-1 "ПЭС"	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1 У2	0,5	75/5	47958-16		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1 У2	0,5	75/5	47958-16		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1593		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12		

1594	Ф-9 Новатек Ввод-1	ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1 У2	0,5	100/5	22192-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1 У2	0,5	100/5	22192-07		
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12		
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
ТТ	А	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	100/5	38395-08				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТОЛ-10-1-2 У2	0,5	100/5	38395-08				
Тихая									
1595	Ф. Жил. поселок-1	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОЛ06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТН	В	ЗНОЛ06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТН	С	ЗНОЛ06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТТ	А	ТЛМ-10-1 У3	0,5	200/5	2473-00		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТЛМ-10-1 У3	0,5	200/5	2473-00		
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04		
		ТН	А	ЗНОЛ06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТН	В	ЗНОЛ06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
ТН	С	ЗНОЛ06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11				
ТТ	А	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	200/5	7069-07				
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	200/5	7069-07				
1596	Ф. Реч. порт-1	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-ПГ рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	ЗНОЛ06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТН	В	ЗНОЛ06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТН	С	ЗНОЛ06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТТ	А	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	200/5	7069-07		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10 УХЛ2.1	0,5	200/5	7069-07		





1601	ф. 17 СОВ-1	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11		
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛ3	0,5	150/5	8913-82		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВК-10 УХЛ3	0,5	150/5	8913-82		
1602	ПЭС-2	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	В	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	С	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	75/5	1276-59		
1603	ф. 2 Жил. поселок-2	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	В	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	С	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТТ	А	ТПЛ-10-М-1 У2	0,5	100/5	47958-16		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10-М-1 У2	0,5	100/5	47958-16		
1604	ф. 4 ЯЖДК	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	В	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	С	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛ3	0,5	150/5	8913-82		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВК-10 УХЛ3	0,5	150/5	8913-82		
Продолжение таблицы 3									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1605	ф. 6 МУП ЖКХ	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
								ЭКМ-3000	ССВ-ПГ
								рег. № 17049-14	рег. № 58301-14

ЭКМ-3000  
рег. № 17049-14

ССВ-ПГ  
рег. № 58301-14

RTU-327  
рег. № 19495-03

УСВ-3  
рег. № 51644-12

№ п/п	Наименование	ТН	В	Модель	0,5	10000/100	18178-99	RTU-327 рег.№ 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
1606	ф. 10 Реч. порт-2	ТН	В	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	С	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛЗ	0,5	400/5	8913-82		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВК-10 УХЛЗ	0,5	400/5	8913-82		
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	В	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	С	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТТ	А	ТЛО-10-3 УЗ	0,5	200/5	25433-07		
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТЛО-10-3 УЗ	0,5	200/5	25433-07				
1607	ф. 12 Котельная-2	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	В	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	С	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛЗ	0,5	150/5	8913-82		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВК-10 УХЛЗ	0,5	150/5	8913-82		
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	В	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
1608	ф. 16 СОВ-2	ТН	В	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	С	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛЗ	0,5	150/5	8913-82		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТВК-10 УХЛЗ	0,5	150/5	8913-82		
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	В	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТН	С	НАМИТ-10-2	0,5	10000/100	18178-99		
		ТТ	А	ТВК-10 УХЛЗ	0,5	100/5	8913-82		
ТТ	В	-	-	-	-				
ТТ	С	ТВК-10 УХЛЗ	0,5	100/5	8913-82				

Продолжение таблицы 3

№ п/п	Наименование	ТН	В	Модель	0,5	500/5	26813-06	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-ПГ рег. № 58301-14
1609	ВЛ-110 кВ .Муяганта-1	Счетчик		А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,5	500/5	26813-06		

1610	ВЛ-110 кВ. Муяганга-2	ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,5	500/5	26813-06
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,5	500/5	26813-06
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	В	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ-1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08
		ТТ	А	ТРГ-110 П*	0,5	500/5	26813-06
		ТТ	В	ТРГ-110 П*	0,5	500/5	26813-06
		ТТ	С	ТРГ-110 П*	0,5	500/5	26813-06
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04
1611	ф. 23 10кВ Сибнефтепровод-1	ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11
		ТТ	А	ТОЛ-10 У3	0,5	200/5	38395-08
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТОЛ-10 У3	0,5	200/5	38395-08
		Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	27779-04
		ТН	А	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11
		ТН	В	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11
		ТН	С	ЗНОЛ.06-10 У3	0,5	10000/√3/100/√3	46738-11
1612	ф. 24 10кВ Сибнефтепровод-2	ТТ	А	ТОЛ-10	0,5	200/5	7069-02
		ТТ	В	-	-	-	-
		ТТ	С	ТОЛ-10 У3	0,5	200/5	38395-08



ЦРП Нижневаргоvek										
1617	Ф. Надежда-1	Счетчик		ПСЧ-4ТМ:05	0,5S/1,0	1	36355-07			
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69			
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69			
		ТН	С	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69			
		ТТ	А	ТПЛ-10-М У2	0,5	50/5	22192-07			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10-М У2	0,5	50/5	22192-07			
1618	Ф. Паригел-Плюс	Счетчик		ПСЧ-4ТМ:05	0,5S/1,0	1	27779-04		ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	ССВ-1Г рег. № 58301-14
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69			
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69			
		ТН	С	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69			
		ТТ	А	ТОЛ-10-1-1 У2	0,5S	50/5	38395-08			УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТОЛ-10-1-1 У2	0,5S	50/5	38395-08			
1619	Ф. Надежда-2	Счетчик		ПСЧ-4ТМ:05	0,5S/1,0	1	36355-07			
		ТН	А	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69			
		ТН	В	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69			
		ТН	С	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69			
		ТТ	А	ТПЛ-10-М У2	0,5	50/5	22192-07			
		ТТ	В	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10-М У2	0,5	50/5	22192-07			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ЦРП Котальым									
1620	Ввод-1 10 кВ.	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14 RTU-327 рег. № 19495-03	ССВ-1Г рег. № 58301-14 УСВ-3 рег. № 51644-12
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87		
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87		
		ТН	С	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87		
		ТТ	А	ТОЛ-10-11.2-2 УХЛ2	0,5	200/5	47959-16		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТОЛ-10-11.2-2 УХЛ2	0,5	200/5	47959-16		
1621	Ввод-2 10 кВ.	Счетчик		ПСЧ-4ТМ.05	0,5S/1,0	1	36355-07		
		ТН	А	НТМИ-10-66 У3	0,2	10000/100	831-69		
		ТН	В	НТМИ-10-66 У3	0,2	10000/100	831-69		
		ТН	С	НТМИ-10-66 У3	0,2	10000/100	831-69		
		ТТ	А	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		
		ТТ	В	-	-	-	-		
		ТТ	С	ТПЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		

Примечания:

Допускается замена измерительных трансформаторов, счетчиков, УСПД, УССВ на аналогичные утвержденных типов при условии, что владелец АИИС КУЭ не претендует на улучшение указанных в таблице 4 метрологических характеристик характеристик. Замена оформляется техническим актом в установленном порядке с внесением изменений в эксплуатационные документы. Технический акт хранится совместно с эксплуатационными документами на АИИС КУЭ как их неотъемлемая часть.

Таблица 4

Номера ИК	Вид электроэнергии	Границы основной погрешности ( $\pm\delta$ ), %	Границы погрешности в рабочих условиях ( $\pm\delta$ ), %
1	2	3	4
152	Активная	0,5	1,9
596, 816	Активная	0,4	1,9
	Реактивная	0,9	2,0
106	Активная	0,8	1,9
813	Активная	0,5	2,2
	Реактивная	1,1	2,7
147, 148, 149, 150, 151, 189, 190, 678, 679, 680, 681, 1219, 1220, 1221, 1363, 1364, 1368, 1369	Активная	0,5	2,0
	Реактивная	1,4	3,5
6, 7, 12, 13, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 25, 26, 29, 30, 37, 38, 39, 40, 55, 56, 60, 61, 69, 70, 81, 82, 88, 89, 96, 97, 127, 128, 133, 134, 140, 141, 157, 158, 162, 163, 166, 167, 177, 178, 197, 198, 217, 219, 220, 221, 230, 231, 237, 238, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 252, 253, 262, 263, 264, 269, 270, 282, 283, 292, 293, 306, 307, 318, 319, 335, 336, 392, 401, 402, 423, 458, 459, 484, 485, 491, 492, 507, 508, 514, 515, 529, 530, 541, 542, 546, 556, 557, 572, 573, 580, 581, 635, 636, 665, 666, 673, 674, 695, 696, 701, 702, 717, 718, 727, 728, 729, 737, 738, 739, 749, 750, 770, 771, 778, 779, 788, 795, 796, 814, 815, 828, 829, 838, 845, 846, 861, 862, 869, 870, 877, 878, 889, 890, 903, 904, 910, 911, 914, 915, 920, 921, 926, 927, 935, 936, 941, 942, 949, 950, 956, 957, 962, 963, 968, 969, 974, 975, 1000, 1001, 1012, 1013, 1018, 1021, 1022, 1023, 1024, 1025, 1033, 1034, 1046, 1047, 1055, 1056, 1071, 1084, 1085, 1086, 1094, 1095, 1101, 1102, 1107, 1108, 1115, 1116, 1123, 1124, 1133, 1134, 1148, 1149, 1168, 1169, 1173, 1179, 1180, 1189, 1190, 1200, 1201, 1208, 1209, 1227, 1228, 1236, 1237, 1247, 1248, 1264, 1265, 1271, 1272, 1278, 1279, 1286, 1287, 1294, 1295, 1303, 1304, 1328, 1329, 1334, 1335, 1343, 1344, 1350, 1351, 1357, 1358, 1375, 1376, 1381, 1382, 1386, 1387, 1391, 1392, 1396, 1397, 1404, 1405, 1415, 1416, 1420, 1421, 1424, 1425, 1429, 1430, 1434, 1435, 1438, 1439, 1443, 1444, 1448, 1449, 1453, 1454, 1458, 1459, 1471, 1472, 1477, 1478, 1483, 1484, 1489, 1490, 1493, 1494, 1514, 1515, 1522, 1523, 1544, 1545, 1560, 1561, 1576, 1577	Активная	0,5	1,9
	Реактивная	1,3	4

Продолжение таблицы 4

1	2	3	4
1609, 1610	Активная	0,9	5,4
	Реактивная	2,0	3,4
76, 77, 101, 102, 103, 104, 105, 116, 117, 118, 119, 296, 297, 352, 353, 361, 362, 370, 371, 379, 380, 409, 410, 411, 428, 429, 440, 441, 449, 450, 545, 547, 592, 593, 757, 758, 804, 979, 988, 1052, 1061, 1072, 1159, 1160, 1174, 1175, 1283, 1312, 1313	Активная	0,8	2,2
	Реактивная	1,7	4,0
475, 476, 483, 1178, 1195	Активная	1,1	5,5
	Реактивная	2,3	3,5
1562, 1563, 1578, 1579, 1585, 1586	Активная	1,1	5,5
	Реактивная	2,3	2,9
363, 490	Активная	1,0	4,8
	Реактивная	2,4	4,4
590	Активная	1,0	3,0
	Реактивная	2,3	2,2
710	Активная	1,1	4,8
	Реактивная	2,5	4,0
468	Активная	1,0	5,6
498	Активная	1,0	5,0
637, 787, 839	Активная	0,8	2,6
5, 14	Активная	1,0	5,6
3	Активная	1,0	5,0
248	Активная	1,0	2,9
24, 27, 28, 32, 33, 43, 44, 58, 59, 62, 63, 71, 72, 83, 84, 90, 98, 153, 165, 174, 181, 182, 185, 201, 202, 250, 388, 389, 391, 500, 501, 511, 512, 697, 711, 714, 744, 751, 774, 775, 791, 792, 806, 807, 833, 842, 843, 858, 874, 875, 924, 939, 940, 945, 946, 955, 972, 983, 984, 989, 1006, 1019, 1129, 1130, 1193, 1194, 1204, 1205, 1206, 1207, 1213, 1231, 1232, 1347	Активная	1,0	2,8



Продолжение таблицы 4

1	2	3	4
2, 8, 9, 23, 54, 57, 67, 68, 75, 78, 79, 86, 87, 93, 94, 95, 179, 180, 183, 192, 193, 199, 200, 204, 207, 210, 233, 239, 240, 255, 256, 257, 258, 259, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 412, 424, 425, 443, 444, 447, 448, 451, 466, 471, 482, 495, 499, 520, 531, 532, 569, 686, 688, 698, 700, 705, 706, 707, 708, 709, 712, 719, 720, 721, 722, 724, 730, 731, 732, 776, 777, 859, 864, 876, 882, 883, 909, 916, 922, 923, 928, 930, 931, 938, 943, 944, 947, 953, 958, 959, 971, 977, 981, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 997, 998, 999, 1003, 1004, 1009, 1010, 1011, 1014, 1015, 1016, 1017, 1020, 1030, 1042, 1045, 1048, 1049, 1064, 1065, 1067, 1068, 1073, 1076, 1077, 1131, 1132, 1135, 1181, 1198, 1199, 1211, 1214, 1235, 1238, 1239, 1240, 1300, 1301, 1307, 1323, 1325, 1327, 1331, 1341, 1388, 1402, 1407, 1464	Активная	1,2	5,7
15, 22, 35, 36, 48, 49, 51, 52, 53, 73, 74, 80, 85, 122, 123, 144, 145, 155, 160, 170, 175, 176, 184, 186, 187, 188, 191, 205, 213, 214, 226, 228, 496, 503, 506, 588, 591, 599, 601, 602, 604, 654, 684, 713, 715, 794, 805, 809, 824, 866, 899, 902, 948, 985, 1002, 1202, 1203, 1210, 1234, 1322, 1542, 1543	Активная	1,2	5,1
124	Активная	1,0	2,8
	Реактивная	1,8	4,0
528	Активная	0,6	2,5
	Реактивная	1,3	3,4
107, 435, 528, 1356	Активная	1,0	5,6
	Реактивная	2,1	4,2
135, 801	Активная	1,0	5,6
	Реактивная	2,1	3,4
497	Активная	1,0	5,0
	Реактивная	2,1	3,9
393, 462, 469, 470, 655, 656, 978, 987	Активная	0,8	2,6
	Реактивная	1,4	3,5
753	Активная	0,8	2,6
	Реактивная	1,4	4,0

Продолжение таблицы 4

1	2	3	4
11, 1531, 1532, 1620, 1621	Активная Реактивная	1,0 2,2	5,6 4,2
1298, 1299	Активная Реактивная	1,0 1,8	2,9 2,8
108, 109, 110, 113, 115, 196, 260, 261, 267, 268, 274, 275, 280, 281, 284, 285, 290, 291, 313, 314, 315, 316, 322, 323, 326, 327, 328, 329, 333, 334, 390, 396, 398, 416, 417, 419, 433, 434, 442, 456, 463, 464, 488, 489, 522, 523, 538, 539, 544, 548, 549, 551, 554, 555, 565, 566, 576, 577, 579, 609, 610, 612, 613, 617, 624, 625, 627, 630, 631, 632, 652, 653, 660, 661, 662, 671, 672, 683, 693, 694, 821, 822, 834, 854, 865, 867, 873, 884, 886, 900, 912, 913, 918, 919, 925, 932, 954, 960, 961, 966, 967, 1005, 1079, 1080, 1083, 1111, 1112, 1127, 1138, 1140, 1144, 1146, 1212, 1225, 1226, 1243, 1244, 1260, 1261, 1269, 1275, 1276, 1282, 1284, 1290, 1291, 1319, 1320, 1332, 1333, 1338, 1339, 1348	Активная Реактивная	1,0 1,8	2,8 3,5
31, 34, 46, 91, 100, 126, 129, 130, 132, 136, 137, 142, 146, 154, 159, 161, 164, 168, 169, 171, 172, 173, 194, 195, 224, 227, 234, 236, 251, 387, 594, 595, 716, 725, 726, 733, 734, 736, 743, 745, 746, 747, 748, 752, 754, 782, 783, 799, 800, 810, 817, 996, 1050, 1051, 1089, 1090, 1091, 1098, 1099, 1105, 1106, 1120, 1121, 1139, 1165, 1166, 1170, 1171, 1462, 1463, 1466, 1467	Активная Реактивная	1,0 1,8	2,8 4,0
1, 4, 111, 112, 216, 235, 249, 254, 265, 266, 271, 272, 273, 276, 277, 278, 279, 286, 287, 289, 294, 295, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 310, 311, 312, 317, 321, 324, 325, 330, 331, 332, 337, 349, 350, 351, 394, 395, 397, 399, 400, 403, 404, 405, 407, 408, 413, 414, 415, 420, 421, 422, 426, 427, 430, 431, 432, 436, 437, 438, 439, 445, 446, 452, 453, 455, 457, 460, 461, 465, 467, 472, 473, 477, 478, 479, 480, 481, 486, 487, 493, 494, 505, 509, 510, 513, 516, 517, 518, 519, 521, 524, 526, 527, 533, 534, 535, 536, 537, 540, 543, 552, 553, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 568, 570, 571, 574, 575, 578, 582, 583, 584, 585	Активная Реактивная	1,2 2,5	5,7 4,3

Продолжение таблицы 4

1	2	3	4
586, 606, 607, 608, 614, 615, 616, 619, 621, 623, 626, 628, 629, 633, 634, 638, 639, 640, 641, 642, 644, 645, 646, 648, 649, 650, 651, 657, 658, 663, 664, 667, 668, 669, 670, 675, 676, 677, 682, 685, 687, 689, 691, 692, 699, 703, 704, 740, 765, 797, 798, 823, 827, 830, 831, 832, 837, 840, 841, 844, 847, 848, 850, 851, 852, 853, 855, 856, 857, 860, 863, 871, 872, 879, 880, 881, 885, 887, 888, 892, 893, 894, 895, 896, 898, 901, 905, 906, 907, 908, 917, 929, 933, 934, 937, 951, 952, 964, 965, 970, 973, 976, 982, 1007, 1008, 1059, 1074, 1081, 1087, 1088, 1100, 1113, 1114, 1117, 1118, 1119, 1128, 1137, 1147, 1151, 1152, 1161, 1162, 1163, 1164, 1172, 1176, 1177, 1182, 1184, 1185, 1186, 1187, 1188, 1191, 1196, 1197, 1215, 1216, 1217, 1218, 1222, 1223, 1224, 1233, 1241, 1242, 1249, 1250, 1252, 1253, 1254, 1256, 1258, 1259, 1262, 1263, 1266, 1270, 1273, 1277, 1280, 1281, 1288, 1289, 1292, 1293, 1296, 1297, 1302, 1305, 1306, 1308, 1309, 1310, 1311, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318, 1321, 1324, 1326, 1330, 1336, 1337, 1340, 1342, 1345, 1346, 1352, 1353, 1354, 1355, 1403, 1410, 1497, 1498, 1499, 1500, 1501, 1502, 1503, 1504, 1507, 1508, 1509, 1510, 1511, 1513, 1521, 1527, 1541, 1550, 1551, 1552, 1553, 1554, 1555, 1556, 1557, 1558, 1559, 1564, 1565, 1566, 1567, 1568, 1569, 1570, 1571, 1572, 1573, 1574, 1575, 1580, 1581, 1582, 1583, 1587, 1588, 1589, 1592, 1593, 1594, 1599, 1600, 1601, 1602, 1603, 1604, 1605, 1606, 1607, 1608, 1613, 1614, 1617, 1619	Активная  Реактивная	1,2  2,5	5,7  4,3

Продолжение таблицы 4

1	2	3	4
45, 47, 66, 92, 114, 120, 125, 131, 138, 208, 209, 211, 222, 223 , 225, 232, 288, 320, 723, 735, 741, 742, 755, 756, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 766, 772, 773, 780, 781, 784, 785, 789, 790, 793, 802, 803, 808, 811, 812, 818, 819, 820, 1026, 1027, 1028, 1029, 1031, 1032, 1035, 1036, 1037, 1038, 1039, 1040, 1041, 1043, 1044, 1053, 1054, 1057, 1058, 1062, 1063, 1066, 1069, 1070, 1075, 1078, 1092, 1093, 1096, 1097, 1103, 1104, 1109, 1110, 1122, 1125, 1126, 1136, 1141, 1142, 1143, 1145, 1150, 1153, 1154, 1155, 1156, 1157, 1158, 1167, 1192, 1349, 1359, 1360, 1361, 1362, 1365, 1366, 1367, 1370, 1371, 1372, 1373, 1374, 1377, 1378, 1379, 1380, 1383, 1384, 1385, 1389, 1390, 1393, 1394, 1395, 1398, 1399, 1400, 1401, 1406, 1408, 1409, 1411, 1412, 1413, 1414, 1417, 1418, 1419, 1422, 1423, 1426, 1427, 1428, 1431, 1432, 1433, 1436, 1437, 1440, 1441, 1442, 1445, 1446, 1447, 1450, 1451, 1452, 1455, 1456, 1457, 1460, 1461, 1465, 1468, 1469, 1470, 1473, 1474, 1475, 1476, 1479, 1480, 1481, 1485, 1486, 1487, 1488, 1491, 1492, 1495, 1496, 1512, 1516, 1517, 1518, 1519, 1520, 1524, 1525, 1526, 1528, 1530, 1533, 1534, 1535, 1536, 1537, 1538, 1539, 1540, 1547, 1548, 1549, 1584, 1590, 1591, 1595, 1596, 1597, 1598, 1611, 1612, 1615, 1616	Активная  Реактивная	1,2  2,5	5,7  3,5

Продолжение таблицы 4

1	2	3	4
10, 212, 215, 406, 502, 504, 525, 550, 567, 587, 597, 603, 605, 611, 618, 620, 622, 643, 659, 690, 825, 826, 835, 836, 849, 868, 891, 897, 986, 1229, 1230, 1245, 1246, 1251, 1255, 1257, 1267, 1268, 1274, 1285, 1505, 1506	Активная	1,2	5,1
	Реактивная	2,5	4,0
1, 42, 50, 64, 65, 99, 121, 139, 143, 156, 203, 206, 229, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 598, 600, 767, 768, 769, 786, 980, 1082, 1482, 1529, 1546, 1618	Активная	1,2	5,1
	Реактивная	2,5	4,4
Пределы допускаемой абсолютной погрешности смещения шкалы времени компонентов АИИС КУЭ, входящих в состав СОЕВ, относительно шкалы времени UTC (SU), ( $\pm\Delta$ ), с			5
<p>Примечания</p> <p>1 В качестве характеристик относительной погрешности указаны границы интервала, соответствующие вероятности 0,95.</p> <p>2 Погрешность в рабочих условиях указана для тока <math>2(5) \% I_{ном} \cos\varphi = 0,5</math> инд и температуры окружающего воздуха в месте расположения счетчиков электроэнергии от плюс 5 до плюс 35°C.</p> <p>3 Метрологические характеристики ИК даны для измерений электроэнергии и средней мощности (получасовой).</p>			

Таблица 5 - Основные технические характеристики

Наименование характеристики	Значение
1	2
<p>Нормальные условия:</p> <p>параметры сети:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- напряжение, % от <math>U_{ном}</math></li> <li>- ток, % от <math>I_{ном}</math></li> <li>- коэффициент мощности</li> <li>- частота, Гц</li> </ul> <p>температура окружающей среды, °С:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- для счетчиков активной энергии ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ Р 52323-2005, ГОСТ 30206-94</li> <li>- для счетчиков реактивной энергии ГОСТ 31819.23-2012, ГОСТ Р 52425-2005</li> <li>ГОСТ 26035-83</li> </ul>	<p>от 99 до 101</p> <p>100</p> <p>0,87</p> <p>от 49,85 до 50,15</p> <p>от +21 до +25</p> <p>от +21 до +25</p> <p>от +18 до +22</p>

Продолжение таблицы 5

1	2
<p>Рабочие условия: параметры сети: - напряжение, % от <math>U_{ном}</math> - ток, % от <math>I_{ном}</math> - коэффициент мощности, не менее - частота, Гц</p>	<p>от 90 до 110 от 2(5) до 120 0,5 от 49,6 до 50,4</p>
<p>диапазон рабочих температур окружающей среды, °С: - для ТТ и ТН - для счетчиков</p>	<p>от -45 до +40 от +5 до +35</p>
<p>- для УСПД - для сервера, УССВ</p>	<p>от +10 до +25 от +18 до +24</p>
<p>Надежность применяемых в АИИС КУЭ компонентов:</p>	
<p>счетчики электроэнергии Альфа А1800: - средняя наработка до отказа, ч, не менее - среднее время восстановления работоспособности, ч</p>	<p>120000 72</p>
<p>счетчики электроэнергии ЕвроАЛЬФА (рег. № 16666-97): - средняя наработка на отказ, ч, не менее - среднее время восстановления работоспособности, ч</p>	<p>50000 72</p>
<p>счетчики электроэнергии ЕвроАльфа (рег. № 16666-07): - средняя наработка на отказ, ч, не менее - среднее время восстановления работоспособности, ч</p>	<p>80000 72</p>
<p>счетчики электроэнергии СЭТ-4ТМ.03: - средняя наработка до отказа, ч - среднее время восстановления работоспособности, ч</p>	<p>90000 72</p>
<p>счетчики электроэнергии СЭТ-4ТМ.03.М (рег.№ 36697-08): - средняя наработка до отказа, ч - среднее время восстановления работоспособности, ч</p>	<p>140000 72</p>
<p>счетчики электроэнергии СЭТ-4ТМ.03.М (рег.№ 36697-12): - средняя наработка до отказа, ч - среднее время восстановления работоспособности, ч</p>	<p>165000 72</p>
<p>счетчики электроэнергии EPQS - средняя наработка до отказа, не менее, ч - среднее время восстановления работоспособности, ч</p>	<p>70000 72</p>
<p>счетчики электроэнергии ПСЧ - 4ТМ.05 (рег.№ 27779-04) - средняя наработка до отказа, не менее, ч - среднее время восстановления работоспособности, ч</p>	<p>90000 72</p>
<p>счетчики электроэнергии ПСЧ - 4ТМ.05 (рег.№ 36355-07) - средняя наработка до отказа, не менее, ч - среднее время восстановления работоспособности, ч</p>	<p>140000 72</p>
<p>счетчики электроэнергии ПСЧ - 4ТМ.05Д - средняя наработка до отказа, не менее, ч - среднее время восстановления работоспособности, ч</p>	<p>140000 72</p>
<p>счетчики электроэнергии ПСЧ - 4ТМ.05МК. - средняя наработка до отказа, не менее, ч - среднее время восстановления работоспособности, ч</p>	<p>165000 72</p>

Продолжение таблицы 5

1	2
УСПД ЭКОМ-3000: - средняя наработка до отказа, ч, не менее	100000
УСПД RTU-327: - средняя наработка до отказа, ч, не менее	40000
сервер синхронизации времени ССВ-1Г: - средняя наработка на отказ, ч, не менее - время восстановления, ч	22000 2
устройство синхронизации времени УСВ-3: - среднее время наработки на отказ, ч - время восстановления, ч	45000 2
Глубина хранения информации счетчики электроэнергии: - тридцатиминутный профиль нагрузки в двух направлениях, сут, не менее	45
УСПД: - суточные данные о тридцатиминутных приращениях электроэнергии по каждому каналу и электроэнергии, потребленной за месяц, сут, не менее при отключенном питании, лет, не менее	45 3
ИВК: - результаты измерений, состояние объектов и средств измерений, лет, не менее	3,5

Надежность системных решений:

- защита от кратковременных сбоев питания сервера, УСПД с помощью источника бесперебойного питания;
- резервирование каналов связи: информация о результатах измерений может передаваться в организации-участники оптового рынка электроэнергии с помощью электронной почты и сотовой связи.

В журналах событий фиксируются факты:

- журнал счетчика:
  - параметрирования;
  - пропадания напряжения;
  - коррекции времени в счетчике;
- журнал УСПД:
  - параметрирования;
  - пропадания напряжения;
  - коррекции времени в счетчиках и УСПД;
  - пропадание и восстановление связи со счетчиком.

Защищенность применяемых компонентов:

- механическая защита от несанкционированного доступа и пломбирование:
  - счетчиков электрической энергии;
  - промежуточных клеммников вторичных цепей напряжения;
  - испытательной коробки;
  - УСПД.
- защита на программном уровне информации при хранении, передаче, параметрировании:
  - счетчиков электрической энергии;
  - УСПД.

Возможность коррекции времени в:

- счетчиках электрической энергии (функция автоматизирована);
- УСПД (функция автоматизирована);
- сервере ИВК (функция автоматизирована).

Возможность сбора информации:

- о состоянии средств измерений (функция автоматизирована).

Цикличность:

- измерений 30 мин (функция автоматизирована);
- сбора информации 30 мин (функция автоматизирована).

### Знак утверждения типа

Знак утверждения типа наносится на титульный лист формуляра АИИС КУЭ типографским способом. Нанесение знака утверждения типа на средство измерений не предусмотрено.

### Комплектность средства измерений

Таблица 6 - Комплектность средства измерений

Наименование	Обозначение	Количество, шт./экз
1	2	3
Трансформатор тока	ТГФ-220 П*	2
Трансформатор тока	ТГФМ-220 П*	1
Трансформатор тока	ТРГ-110 П*	279
Трансформатор тока	ТОГФМ-110 УХЛ1	174
Трансформатор тока	ТФЗМ-110Б-IV У1	6
Трансформатор тока	ТГФМ-110 П*	486
Трансформатор тока	ТГФМ-110	3
Трансформатор тока	TG 145 УХЛ1	15
Трансформатор тока	VAU-123 УХЛ1	6
Трансформатор тока	4МА72	8
Трансформатор тока	ТФЗМ-35Б-1У1, ТФНД-35М	16
Трансформатор тока	ТФЗМ-35А У1, ТФН-35М	49
Трансформатор тока	ТОЛ-35 III	2
Трансформатор тока	ТОЛ-35 III-7.2-4 УХЛ1	3
Трансформатор тока	ТОЛ-СВЭЛ-35 III	1
Трансформатор тока	ТОЛ-35	12
Трансформатор тока	ТОЛ-35	2
Трансформатор тока	GIF	30
Трансформатор тока	STSM 38 УХЛ1	102
Трансформатор тока	4МС	42
Трансформатор тока	ТЛП-10	438
Трансформатор тока	ТОЛ-СВЭЛ-10-1	2
Трансформатор тока	ТОЛ-СЭЦ-10	62
Трансформатор тока	ТПЛ-10, ТПЛУ-10	544



Продолжение таблицы 6

1	2	3
Трансформатор тока	ТПЛМ-10	147
Трансформатор тока	ТПЛ-10-М	115
Трансформатор тока	ТПЛ-10с	2
Трансформатор тока	ТПФМ-10	41
Трансформатор тока	ТЛК-10	12
Трансформатор тока	ТЛК-СТ-10	2
Трансформатор тока	ТПФ-10	2
Трансформатор тока	ТЛМ-10	164
Трансформатор тока	ТПОЛ-10	238
Трансформатор тока	ТПОЛ-СВЭЛ-10	6
Трансформатор тока	ТВЛМ-10	109
Трансформатор тока	ТЛО-10	231
Трансформатор тока	ТВК-10	38
Трансформатор тока	ТОЛ-НТЗ-10	8
Трансформатор тока	ТОЛ-НТЗ-10	4
Трансформатор тока	ТОЛ-10	51
Трансформатор тока	ТОЛ-10 УТ2	35
Трансформатор тока	ТОЛ-10-1	18
Трансформатор тока	ТОЛ-10 У3	
Трансформатор тока	ТОЛ-10	97
Трансформатор тока	ТОЛ-10	52
Трансформатор тока	ТПШЛ-10	3
Трансформатор тока	ІСТВ-0,66	6
Трансформатор тока	ТСН 6.2	2
Трансформатор тока	ТК-48	1
Трансформатор тока	ТК-40 ПУЗ	1
Трансформатор тока	ТК-20	2
Трансформатор тока	ТКМ-0,5	2
Трансформатор тока	Т-0,66 У3	13
Трансформатор тока	Т-0,66 У3	3
Трансформатор тока	ТАТ	33
Трансформатор тока	ТОП-0,66 У3	4
Трансформатор тока	ТОП М-0,66 У3	2
Трансформатор тока	ТШП-0,66	2
Трансформатор напряжения	СРА 123	6
Трансформатор напряжения	СРВ 123	54
Трансформатор напряжения	НАМИ-220 УХЛ1	3
Трансформатор напряжения	НАМИ-110 УХЛ1	847

Продолжение таблицы 6

1	2	3
Трансформатор напряжения	НАМИ-110 УХЛ1	8
Трансформатор напряжения	VAU-123	6
Трансформатор напряжения	VTA 145	6
Трансформатор напряжения	NTSM-38	18
Трансформатор напряжения	ЗНОЛ-35Б	6
Трансформатор напряжения	ЗНОМ -35	3
Трансформатор напряжения	ЗНОМ-35-65	81
Трансформатор напряжения	НАМИ-35 УХЛ1	26
Трансформатор напряжения	НАМИ-35 УХЛ1	7
Трансформатор напряжения	4МТ	6
Трансформатор напряжения	НАМИ-10	6
Трансформатор напряжения	НАМИ-10-95УХЛ2	341
Трансформатор напряжения	НАМИТ-10-2	3
Трансформатор напряжения	НАМИТ-10-2	2
Трансформатор напряжения	НТМИ-10	2
Трансформатор напряжения	НТМИ-10-66	8
Трансформатор напряжения	НТМИ-6-66	3
Трансформатор напряжения	ЗНОЛП-ЭК-10	3
Трансформатор напряжения	ЗНОЛП-НТЗ-10	6
Трансформатор напряжения	ЗНОЛ.06-10У3	9
Трансформатор напряжения	ЗНОЛ.06-10У3	45
Счетчик электроэнергии	ЕвроАЛЬФА	1103
Счетчик электроэнергии	Альфа А1800	403
Счетчик электроэнергии	СЭТ-4ТМ.03	2
Счетчик электроэнергии	СЭТ-4ТМ.03М	31
Счетчик электроэнергии	EPQS	2
Счетчик электроэнергии	ПСЧ - 4ТМ.05	66
Счетчик электроэнергии	ПСЧ - 4ТМ.05Д	3
Счетчик электроэнергии	ПСЧ - 4ТМ.05МК.00	2
Устройство сбора и передачи данных	ЭКОМ-3000	8
Устройство сбора и передачи данных	RTU-327	6
Сервер синхронизации времени	ССВ-1Г	1
Устройство синхронизации времени	УСВ-3	1

**Сведения о методиках (методах) измерений**

приведены в документе «Методика измерений электрической энергии с использованием системы автоматизированной информационно-измерительной коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) подстанций Свердловской ЖД - филиала ОАО «РЖД», аттестованной ФГБУ «ВНИИМС», уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.311787.

**Нормативные документы, устанавливающие требования к системе автоматизированной информационно-измерительной коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) подстанций Свердловской ЖД - филиала ОАО «РЖД»**

ГОСТ 22261-94 Средства измерений электрических и магнитных величин. Общие технические условия;

ГОСТ 34.601-90 Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Автоматизированные системы. Стадии создания;

ГОСТ Р 8.596-2002 ГСИ. Метрологическое обеспечение измерительных систем. Основные положения

**Правообладатель**

Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД»)

ИНН 7708503727

Адрес: 107174, г. Москва, Новая Басманная ул., д. 2

Телефон: +7 (499) 262-99-01

Web-сайт: [www.rzd.ru](http://www.rzd.ru)

E-mail: [info@rzd.ru](mailto:info@rzd.ru)

**Изготовитель**

Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД»)

ИНН 7708503727

Адрес: 107174, г. Москва, Новая Басманная ул., д. 2

Телефон: +7 (499) 262-99-01

Web-сайт: [www.rzd.ru](http://www.rzd.ru)

E-mail: [info@rzd.ru](mailto:info@rzd.ru)

**Испытательный центр**

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологической службы» (ФГБУ «ВНИИМС»)

Адрес: 119631, г. Москва, ул. Озерная, д. 46

Телефон: +7 (495) 437-55-77

Факс: +7 (495) 437-56-66

Web-сайт: [www.vniims.ru](http://www.vniims.ru)

E-mail: [office@vniims.ru](mailto:office@vniims.ru)

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № 30004-13.

